



Універсальна серія  
електровстановлювальних  
виробів



## Зміст

Універсальні електровстановлювані вироби (в подальшому EBB) "Avanti" .....	2
Асортимент серії .....	4
Вироби прихованого монтажу .....	6
Декоративні рамки .....	17
Акcesуари для прихованого монтажу .....	27
Модульні вироби .....	29
Акcesуари для модульних виробів .....	42
Таблиці підбору .....	46
Інформація для замовлення .....	51
Схеми підключення електровстановлюваних виробів .....	58

## Універсальні електровстановлювані вироби "Avanti"

Дизайнерська серія електровстановлюваних виробів "Avanti" – справжній зразок високоякісної продукції ДКС, що увібрав в себе кращі традиції авангарду початку ХХ століття. У своїх роботах художники и скульптори того часу просували ідею абсолютної функціональності та індустріального дизайну. Через століття компанія ДКС створила революційний для ринку електровстановлюваних виробів продукт "Avanti". Нова серія нагадує самий справжній конструктор, де з простих складових частин створюються складні, індивідуальні рішення.

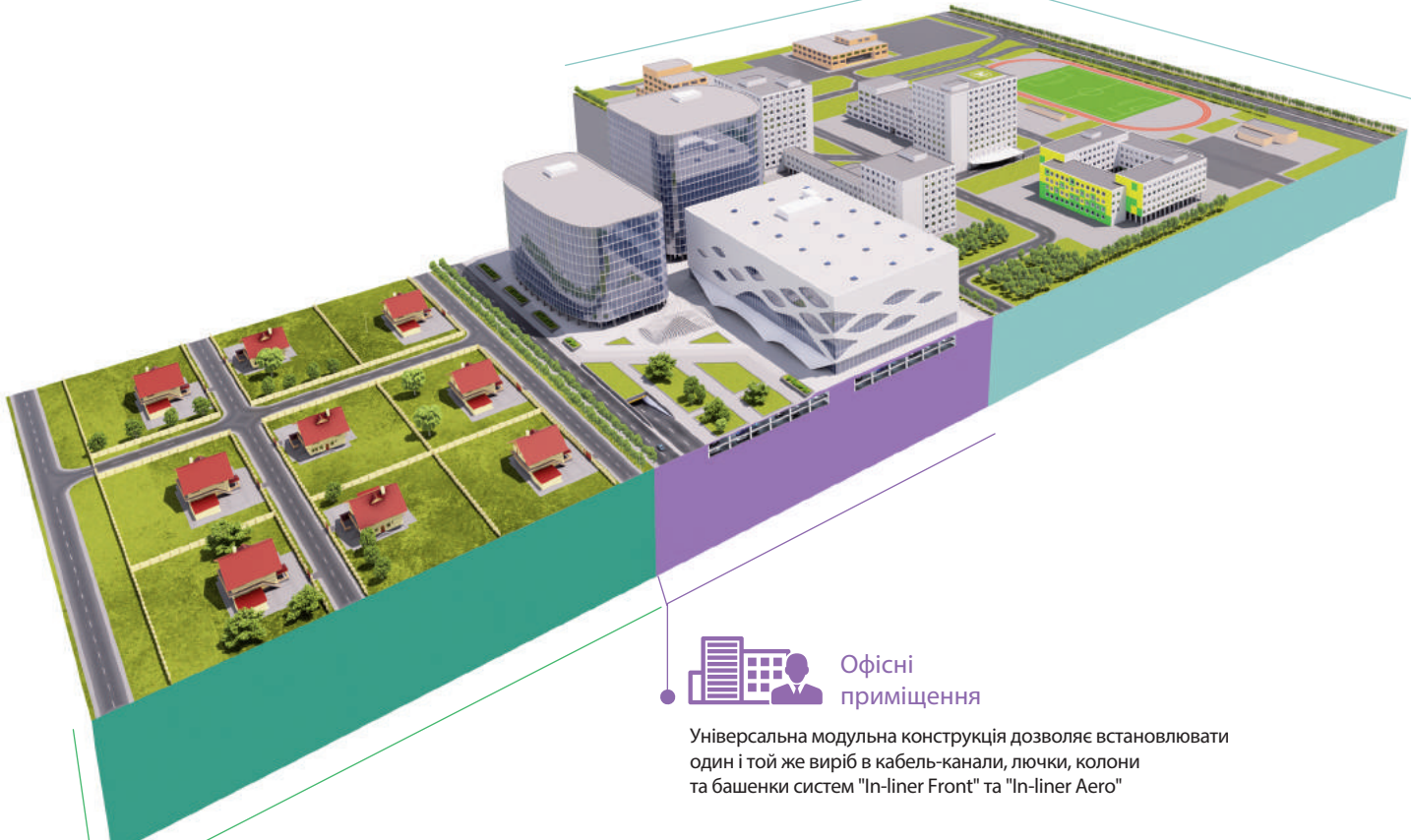
Еталонна краса простих форм аксесуарів поєднується з новаторським підходом до монтажу, що дає право охарактеризувати серію "Avanti" як універсальне рішення, спроможне реалізувати найкреативнішу ідею. "Avanti" – це не тільки електровстановлювані вироби, але й додатковий аксесуар в інтер'єрі, спроможний гармонувати з будь-яким сучасним дизайном.

### Сфера застосування

#### Соціальні та медичні заклади



Вироби "Avanti" можуть встановлюватись в медичних закладах завдяки використанню безпечних для здоров'я людини матеріалів, що не містять галогенів та самозгасаючого пластика, що забезпечує підвищений рівень безпеки під час експлуатації



#### Офісні приміщення

Універсальна модульна конструкція дозволяє встановлювати один і той же виріб в кабель-канали, лючки, колони та башенки систем "In-liner Front" та "In-liner Aero"



#### Житлове будівництво

Інтуїтивно зрозуміла конструкція механізмів та аксесуарів дозволяє самостійно змонтувати необхідну комбінацію виробів, не вдаючись до допомоги фахівців

## Переваги серії

### Універсальність

Механізми серії універсальні, і їх можна монтувати в башточки, лючки, колони та кабель-канали системи "In-liner Front", а також в стіну в будь-якому положенні, як вертикально, так і горизонтально.

### Індивідуальність

Закладена концепція неповторності та індивідуальності проглядається у кожному елементі виробів "Avanti". Завдяки різноманіттю дизайнерських рішень та модульності кінцевий споживач зможе домогтись ідеального втілення своїх ідей.

### Якість

Всі матеріали проходять контроль якості згідно діючих міжнародних стандартів. Підсумком ретельного моніторингу кожного етапу виробництва є високі експлуатаційні значення кінцевого продукту. Тривалий ресурс роботи виробів досягається за рахунок використання якісної контактної групи.

### Асортимент

Широкий асортимент продукції дозволяє забрати потрібну комбінацію та в невеликій кількості постів. Це дозволяє використовувати рамки меншого розміру. В серію "Avanti" входять не тільки розетки, вмикачі та інвертори, але й USB-зарядки, диммери, термостати та ін. Великий вибір декоративних рамок як в пластиковому виконанні, так і виготовлених з натуральних матеріалів.

### Дизайн

Для рамок настінного монтажу "Avanti" характерні чіткі форми. Над ідеальним співвідношенням між помітним стилем та лаконічністю працювали такі дизайнерські бюро як B. Dall'Eco та Luca Mertelli, які перетворили звичайні функціональні елементи інтер'єру в справжні предмети розкоші.

## Основні характеристики



### Вільна конфігурація

Модульна система дає можливість створювати свій унікальний електротровстановлюваний виріб



### Міцний каркас

Зовнішня металева частина біматеріального каркасу надійно оберігає пластикові елементи від пошкоджень та деформації



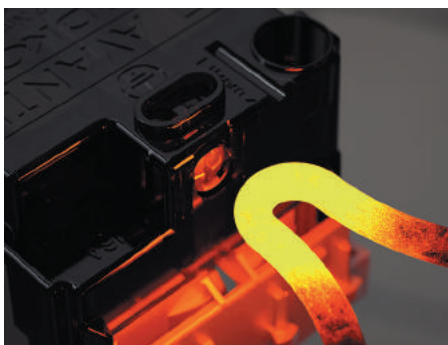
### Багатофункціональність

Всі вироби можуть використовуватись як для прихованого, так і для відкритого монтажу



### Пило- та вологозахист до IP55

Додаткові аксесуари дозволяють встановлювати EBВ також у вологих та запилених приміщеннях



### Висока стійкість до перегріву

Всі частини механізмів пройшли тест розпеченим дротом на 850 °C



### Номинальний струм 16 А

Забезпечує підключення побутових споживачів підвищеної потужності

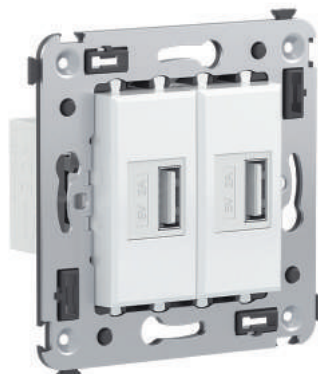


## Асортимент серії

### Розподіл електроенергії



Розетки електричні



Зарядні пристрої USB



Розетки з захисною кришкою

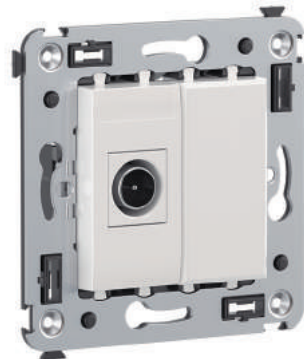
### Слабкоструміві розетки



Телефонні розетки

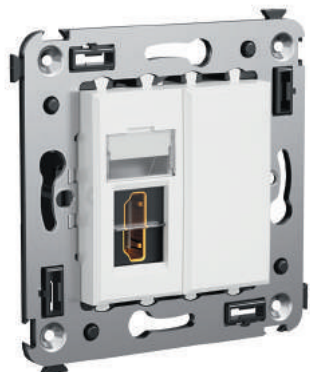


Інтернет-розетки

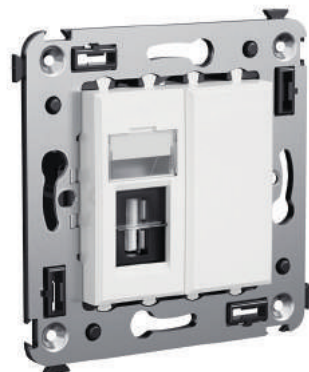


ТВ-розетки

### Мультимедійні пристрої



HDMI-розетки



USB-розетки

Керування освітленням



Вимикачі / перемикачі / інвертори / кнопки



Димери



Датчики руху

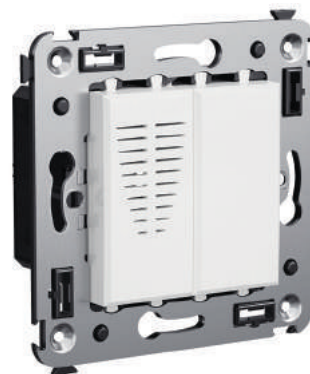
Керування комфортом



Вентилятори



Термостати



Дзвінки

Декоративні рамки



Рамки ручної роботи,  
виконані з натуральних матеріалів



Рамки металеві фарбовані



Рамки з пластику.  
Промисловий дизайн

## Вироби прихованого монтажу

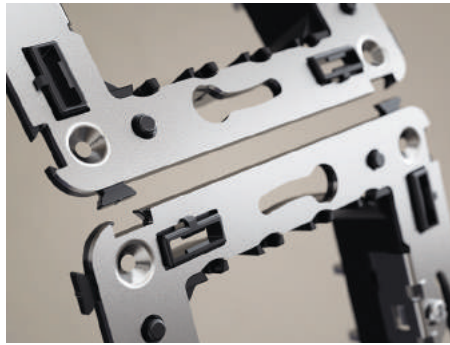
Серія електровстановлюваних виробів "Avanti" була спроектована з розрахунком на легкий та швидкий монтаж як в кабель-канали, колони та башточки, так і в стіну. Біматеріальний каркас забезпечує надійну фіксацію виробу в підрозеточній коробці як за допомогою розпірних лапок, так і з застосуванням саморізів. Завдяки новому підходу до монтажу модульного виробу в стіну, сам механізм може бути витягнутий з каркаса за допомогою звичайної викрутки, а повторний монтаж здійснюється простим замиканням.

Довговічність та надійну роботу вимикачів забезпечує унікальна конструкція механізму: металева кулька встановлена на кінці циліндра, яка, в свою чергу, з'єднується з клавішею через спеціальну поворотну пружину. На відміну від розповсюдженого рішення з використанням пластикових матеріалів, така конструкція гарантує тривалий термін експлуатації навіть в екстремальних умовах.



### Легкий монтаж та демонтаж механізму з каркаса

Немає необхідності виймати каркас зі стіни та знову вирівнювати виріб за рівнем



### Зручне з'єднання

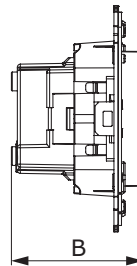
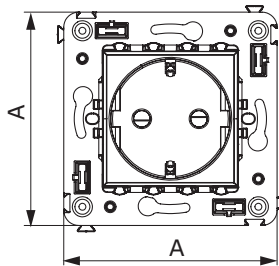
Дві точки фіксації каркасів дозволяють створювати єдиний блок механізмів



### Довговічність вимикачів

Конструкція механізму витримує до 100 тисяч циклів ввімкнення та вимкнення

## Розетка електрична з заземленням, зі шторками для монтажу в стіну та можливістю встановлення підсвічування



### Призначення

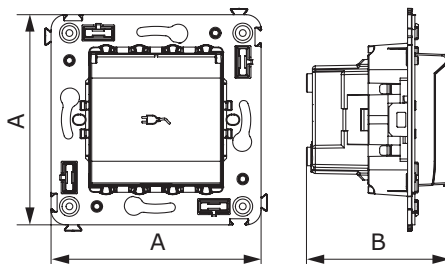
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення оргтехніки, побутових приладів та інше.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- захисні шторки;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	43,7	0,078	біла хмара	4400003	440000L
				червоний квадрат	4401003	440000L
				чорний квадрат	4402003	440000S
				загартована сталь	4404003	440000S
				ванільна димка	4405003	440000L
				чорний матовий	4412003	440000S

## Розетка електрична з заземленням, зі шторками та захисною кришкою для монтажу в стіну



### Призначення

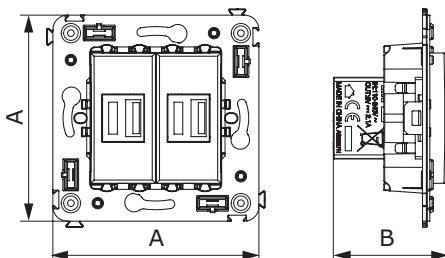
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення оргтехніки, побутових приладів та інше

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- захисні шторки;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	48,4	0,083	біла хмара	4400013	440000L
				чорний квадрат	4402013	440000S
				загартована сталь	4404013	440000S
				ванільна димка	4405013	440000L
				чорний матовий	4412013	440000S

## USB-зарядний пристрій 2,1 А для монтажу в стіну



### Призначення

- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- використовується для підзарядження електронних гаджетів.

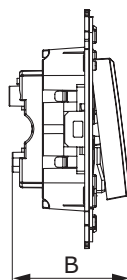
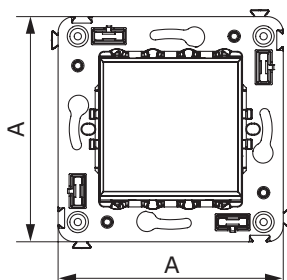
### Характеристики

- гвинтові затискачі;
- номінальна напруга – 220 В;
- частота – 50–60 Гц;
- напруга на виході – 5 В;
- номінальний струм на кожному виході – 2,1 А.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	43	0,078	біла хмара	4400543
				чорний квадрат	4402543
				загартована сталь	4404543
				ванільна димка	4405543
				чорний матовий	4412543



## Вимикач однополюсний для монтажу в стіну



### Призначення

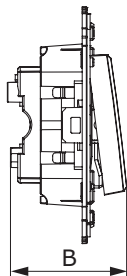
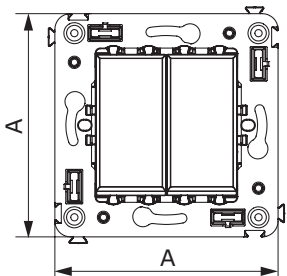
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- увімкнення/вимкнення освітлення.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	36,9	0,065	біла хмара	4400103	440000L
				чорний квадрат	4402103	440000S
				загартowana сталь	4404103	440000S
				ванільна димка	4405103	440000L
				чорний матовий	4412103	440000S

## Вимикач однополюсний подвійний для монтажу в стіну



### Призначення

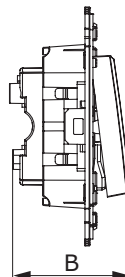
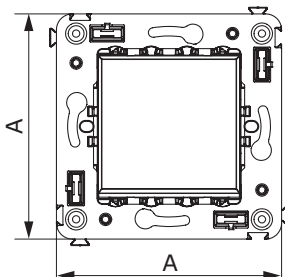
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- увімкнення/вимкнення освітлення.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- для оснащення підсвічуванням потрібно замовити 2 лампи.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	36,9	0,080	біла хмара	4400104	440000L
				чорний квадрат	4402104	440000S
				загартowana сталь	4404104	440000S
				ванільна димка	4405104	440000L
				чорний матовий	4412104	440000S

## Перемикач для монтажу в стіну



### Призначення

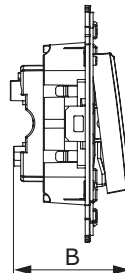
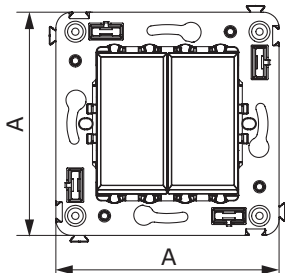
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- увімкнення/вимкнення освітлення з двох місць.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	36,9	0,065	біла хмара	4400113	440000L
				чорний квадрат	4402113	440000S
				загартowana сталь	4404113	440000S
				ванільна димка	4405113	440000L
				чорний матовий	4412113	440000S

## Перемикач подвійний для монтажу в стіну



### Призначення

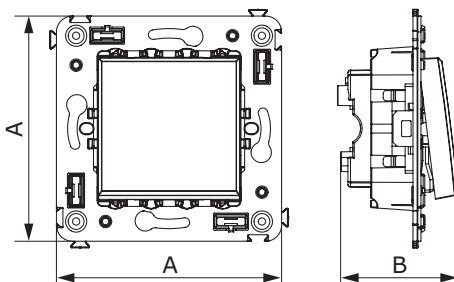
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- увімкнення/вимкнення освітлення з двох місць.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- для оснащення підсвічуванням потрібно замовити 2 лампи.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	36,9	0,080	біла хмара	4400114	440000L
				чорний квадрат	4402114	440000S
				загартowana сталь	4404114	440000S
				ванільна димка	4405114	440000L
				чорний матовий	4412114	440000S

## Інвертор однополюсний для монтажу в стіну



### Призначення

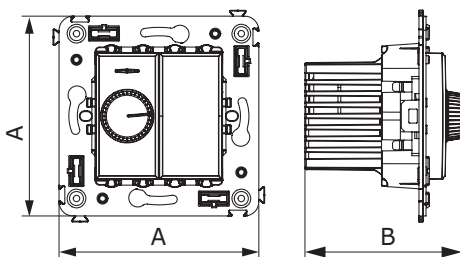
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- увімкнення/вимкнення освітлення з двох та більше місць.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	70,9	36,9	0,065	біла хмара	4400123	440000L
				чорний квадрат	4402123	440000S
				загартowana сталь	4404123	440000S
				ванільна димка	4405123	440000L
				чорний матовий	4412123	440000S

## Димер поворотний для монтажу в стіну



### Призначення

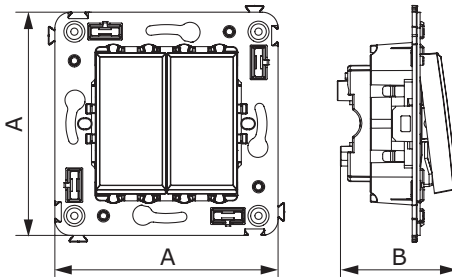
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- керування освітленням приміщення;
- регулювання 60–800 Вт для ламп розжарювання і галогенних ламп

### Характеристики

- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- вбудоване підсвічування.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	56,2	0,080	біла хмара	4400133
				чорний квадрат	4402133
				загартowana сталь	4404133
				ванільна димка	4405133
				чорний матовий	4412133

## Димер кнопковий для монтажу в стіну

**Призначення**

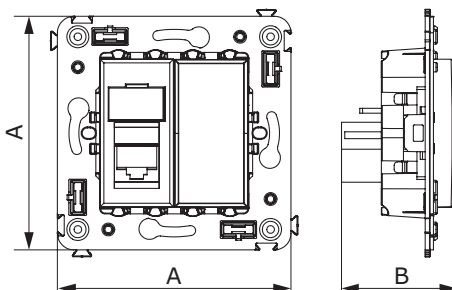
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301);
- управління освітленістю приміщення.

**Характеристики**

- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- фіксація в підрозеточну коробку за допомогою саморізів;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- регулювання 3–120 Вт для LED ламп;
- регулювання 3–220 Вт для ламп розжарювання і галогенних ламп;
- диммирування по передньому і задньому фронту;
- вибір режиму включення освітлення (плавний пуск).

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,046	біла хмара	4400343
				чорний квадрат	4402343
				загартована сталь	4404343
				ванільна димка	4405343
				чорний матовий	4412343

## Телефонна розетка одинарна RJ-12 для монтажу в стіну

**Призначення**

- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення телефонного кабелю до робочого місця.

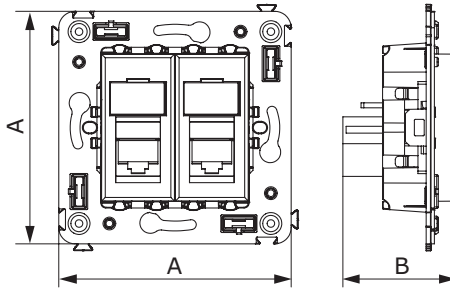
**Характеристики**

- 6P6C;
- з пилозахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- для закладення контактів використовується інструмент типу 110.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,045	біла хмара	4400313
				чорний квадрат	4402313
				загартована сталь	4404313
				ванільна димка	4405313
				чорний матовий	4412313



## Телефонна розетка подвійна RJ-12 для монтажу в стіну



### Призначення

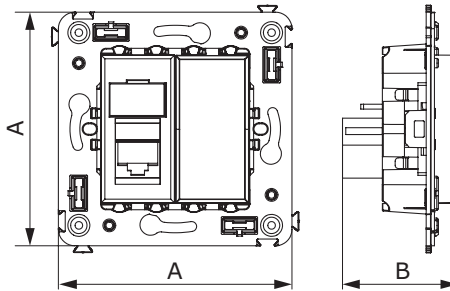
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення телефонного кабелю до робочого місця.

### Характеристики

- 6Р6С;
- з пілозахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- для закладення контактів використовується інструмент типу 110.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,052	біла хмара	4400314
				чорний квадрат	4402314
				загартована сталь	4404314
				ванільна димка	4405314
				чорний матовий	4412314

## Комп'ютерна розетка одинарна RJ-45 для монтажу в стіну



### Призначення

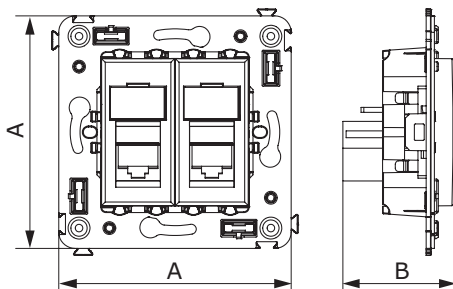
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення мережевого кабелю до робочого місця.

### Характеристики

- 8Р8С;
- з пілозахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- закладення без інструменту.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Категорія СКС	Колір	Код
	A	B				
2	70,9	36,9	0,045	5e	біла хмара	4400463
					чорний квадрат	4402463
					загартована сталь	4404463
					ванільна димка	4405463
					чорний матовий	4412463
					біла хмара	4400363
			0,05	5e, екранована	чорний квадрат	4402363
					загартована сталь	4404363
					ванільна димка	4405363
					чорний матовий	4412363
					біла хмара	4400293
					чорний квадрат	4402293
0,045	6	загартована сталь	4404293			
		ванільна димка	4405293			
		чорний матовий	4412293			
		біла хмара	4400393			
		чорний квадрат	4402393			
		загартована сталь	4404393			
0,05	6, екранована	ванільна димка	4405393			
		чорний матовий	4412393			

## Комп'ютерна розетка подвійна RJ-45 для монтажу в стіну

**Призначення**

- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення мережевого кабелю до робочого місця.

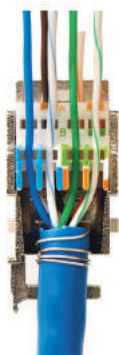
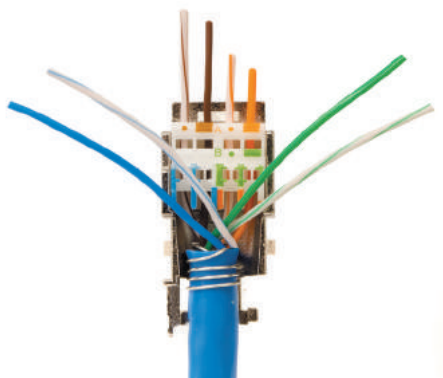
**Характеристики**

- 8P8C;
- з пилозахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- закладення без інструменту.

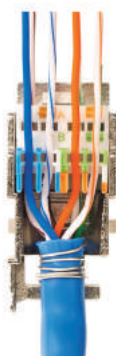
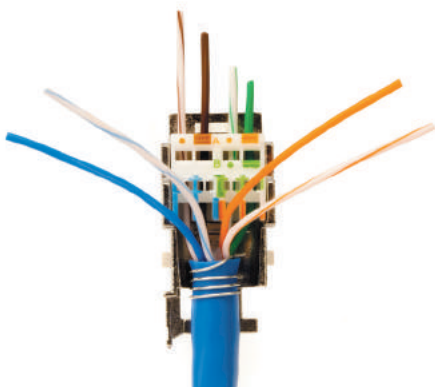
Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Категорія СКС	Колір	Код
	A	B				
2	70,9	36,9	0,052	5e	біла хмара	4400464
					чорний квадрат	4402464
					загартowana сталь	4404464
					ванільна димка	4405464
					чорний матовий	4412464
					біла хмара	4400364
			0,066	5e, екранована	чорний квадрат	4402364
					загартowana сталь	4404364
					ванільна димка	4405364
					чорний матовий	4412364
					біла хмара	4400294
					чорний квадрат	4402294
0,052	6	загартowana сталь	4404294			
		ванільна димка	4405294			
		чорний матовий	4412294			
		біла хмара	4400394			
		чорний квадрат	4402394			
		загартowana сталь	4404394			
0,066	6, екранована	ванільна димка	4405394			
		чорний матовий	4412394			
		чорний матовий	4412394			

## Приклад розкладки мідного кабелю в розетки RJ-45

За стандартом T568A



За стандартом T568B



Збірка роз'єму



За необхідності закріпити хомутом

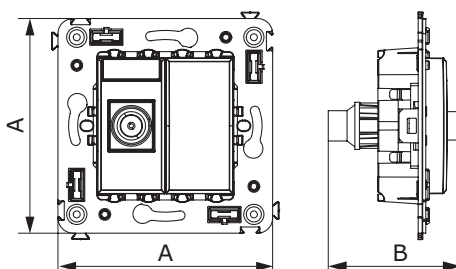


Обріжте дроти



Закрийте роз'єм та вставте в адаптер

## ТВ-розетка одинарна для монтажу в стіну

**Назначение**

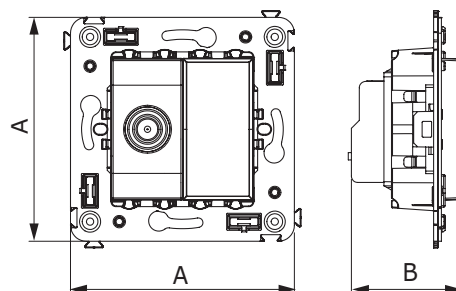
- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення телевізійного кабелю до телевізора.

**Характеристики**

- діапазон робочих частот 4–2400 МГц;
- затухання <7 дБ.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,054	біла хмара	4400503
				чорний квадрат	4402503
				загартowana сталь	4404503
				ванільна димка	4405503
				чорний матовий	4412503

## ТВ-розетка прохідна для монтажу в стіну

**Призначення**

- для монтажу в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм (код 59301);
- підключення телевізійного кабелю до телевізора.

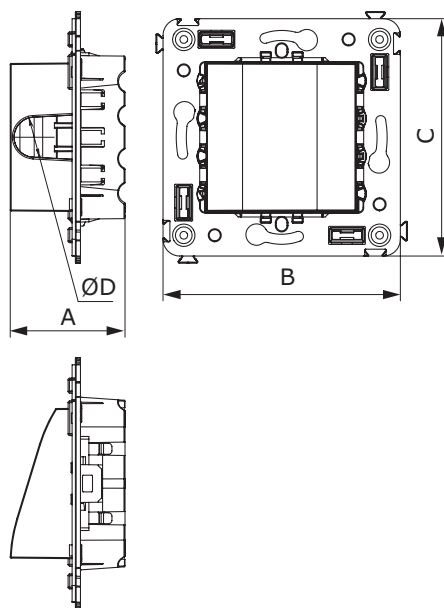
**Характеристики**

- гвинтові затискачі;
- діапазон робочих частот 4–2400 МГц;
- затухання <1 дБ.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	70,9	36,9	0,054	біла хмара	4400513
				чорний квадрат	4402513
				загартowana сталь	4404513
				ванільна димка	4405513
				чорний матовий	4412513



## Вивід кабеля зі стіни



### Призначення

- дозволяє естетично вивести силовий кабель на 220 В, а також кабелі, з будь-якими типами конекторів (Інтернет, USB, HDMI і т.д.) на кінці
- для монтажу в підрозеточні коробки (код 59301).

### Характеристики

- діаметр отвору під кабель – 12 мм.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм				Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C	D			
2	34,3	70,9	70,9	12	0,001	біла хмара	4400983
						чорний квадрат	4402983
						загартowana сталь	4404983
						ванільна димка	4405983
						чорний матовий	4412983

## Декоративні рамки

При створенні індивідуального інтер'єру не може бути готових рішень. Саме тому серія "Avanti" включає в себе широкий вибір декоративних рамок, здатних надати природний і витончений вид інтер'єру приміщення, в якому вони встановлені. Створені за лекалами відомих дизайнерських студій, чіткі силуети лаконічних форм по-новому розкривають фактури натуральних матеріалів: від холодної сталі до шліфованого алюмінію і рідкісної породи дерева венге – рамки серії "Avanti" здатні задовольнити найвибагливіший смак.



### Стильний дизайн

Багатогранне обрамлення для виробів прихованої установки



### Свобода творчості та самовираження

Широкий вибір рамок ручної роботи з натуральних матеріалів різних фактур (алюміній, білений дуб, венге, скло)



### Рамки з пофарбованого металу

Витончене металеве обрамлення для вимикача або розетки в одному із семи кольорових рішень

## Рамки пластикові для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас ЕВВ "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- промисловий дизайн;
- матеріал – УФ-стійкий пластик.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна	П'ятимісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2	2+2+2+2+2
Зображення					
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x235	90x305	90x375
Біла хмара	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900
Чорний квадрат	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900
Загартована сталь	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900
Ванільна димка	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900
Чорний матовий	4412902	4412904	4412906	4412908	4412900

## Перлова колекція рамок для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас ЕВВ "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- промисловий дизайн;
- матеріал – УФ-стійкий пластик.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна	П'ятимісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2	2+2+2+2+2
Зображення					
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x235	90x305	90x375
Біла перлина	4420902	4420904	4420906	4420908	4420900
Кремova перлина	4425902	4425904	4425906	4425908	4425900
Сіра перлина	4424902	4424904	4424906	4424908	4424900
Золотиста перлина	4426902	4426904	4426906	4426908	4426900
Карамельна перлина	4422902	4422904	4422906	4422908	4422900
Синьо-зелена перлина	4434902	4434904	4434906	4434908	4434900

## Чорна рамка з натурального скла для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас ЕВВ "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – скло;
- фактура – глянець;
- температура монтажу від -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
Чорне скло	4402822	4402824	4402826	4402828

## Біла рамка з натурального скла для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений В. Dall'Еcco;
- матеріал – скло;
- фактура – глянець;
- температура монтажу від -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
Біле скло	4400822	4400824	4400826	4400828

## Світло-сіра рамка з натурального скла для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений В. Dall'Еcco;
- матеріал – скло;
- фактура – матова;
- температура монтажу від -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
Сіре скло	4404822	4404824	4404826	4404828



## Світло-зелена рамка з натурального скла для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – скло;
- фактура – матова;
- температура монтажу від -5 до +60 °С.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
М'ятне скло	4406822	4406824	4406826	4406828

## Світла рамка з алюмінію для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – алюміній;
- фактура – браш.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
Світлий алюміній	4404832	4404834	4404836	4404838

## Чорна рамка з алюмінію для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB Avanti (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – алюміній;
- фактура – браш.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна	Чотиримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2	2+2+2+2
Зображення				
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230	90x300
Чорний алюміній	4402832	4402834	4402836	4402838

## Рамка з натурального білого дуба для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – білений дуб.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Білений дуб	4400842	4400844	4400846

## Рамка з натурального венге для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений В. Dall'Ecco;
- матеріал – дерево венге.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Дерево венге	4402842	4402844	4402846

## Світло-срібляста рамка з металу для настінного монтажу





### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття - порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Світло-сріблястий	4404852	4404854	4404856

## Біла рамка з металу для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Біла хмара	4400852	4400854	4400856

## Графітова рамка з металу для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Графіт	4407852	4407854	4407856



## Темно-сіра рамка з металу для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Темно-сірий	4403852	4403854	4403856

## Чорна рамка з металу для настінного монтажу



### Призначення

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

### Характеристики

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Чорний квадрат	4402852	4402854	4402856

## Золотиста рамка з металу для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Жовте золото	4408852	4408854	4408856

## Нікельована рамка з металу для настінного монтажу

**Призначення**

- декоративне оформлення серії "Avanti";
- монтаж в стіну на каркас EBB "Avanti" (код 4400802).

**Характеристики**

- дизайн розроблений Luca Mertelli;
- матеріал – метал;
- покриття – порошкова фарба.

Тип рамки	Одномісна	Двомісна	Тримісна
Кількість модулів	2	2+2	2+2+2
Зображення			
Монтажний розмір, мм	90x90	90x160	90x230
Шліфований нікель	4409852	4409854	4409856

## Вставка декоративна для рамок



### Призначення

- можливість зміни дизайну декоративних рамок.

### Характеристики

- матеріал – АБС – пластик.

Тип вставки		Вставка для металевих рамок				Вставка для рамок зі скла, дерева та алюмінію		
Колір	біла	чорна	хром	бежева	біла	чорна	хром	
Код	4400852D	4402852D	4404852D	4405852D	4400822D	4402822D	4404822D	

## Таблиця підбору вставок для рамок з натуральних матеріалів "Avanti"

Тип рамки	Колір рамки	Вставка для металевих рамок				Вставка для рамок зі скла, дерева та алюмінію		
		біла	чорна	хром	бежева	біла	чорна	хром
Рамка з натурального скла	чорна							
	біла							
	світло-сіра	-	-	-	-	4400822D	4402822D	4404822D
	світло-зелена							
Рамка з алюмінію	світла							
	чорна	-	-	-	-	4400822D	4402822D	4404822D
Рамка з натурального дерева	білений дуб							
	венге	-	-	-	-	4400822D	4402822D	4404822D
Рамка з металу	світло-срібляста					-	-	-
	біла					-	-	-
	графітова					-	-	-
	темно-сіра	4400852D	4402852D	4404852D	4405852D	-	-	-
	чорна					-	-	-
	золотиста					-	-	-
	нікельована					-	-	-

## Акcesуари для виробів прихованого монтажу

На основі продукції серії "Avanti" можуть бути сформовані комплексні рішення для установки в стіну. Спеціально для таких цілей передбачена підрозеточна коробка для суцільних стін. Виріб виконаний з термостійкого поліпропілену, про що свідчить заявлений діапазон температури монтажу – від -5 до +60 ° С. Для більш зручного монтажу та підключення кабелю або труби (діаметр від 10 до 23 мм) перфоровані ділянки на підставі і бічних стінках коробки видаляються без використання ножа або іншого інструменту – досить натискання пальцем. У тому випадку, якщо рівень вологості і запиленості в приміщенні не дозволяє експлуатувати механізми в стандарті виконанні, компанія ДКС пропонує скористатися спеціальними акcesуарами для збільшення ступеня пило- та вологозахисту до IP55.

### Світлодіодна лампа підсвічування



#### Призначення


- для монтажу в системи "Avanti" і "Viva";
- світлова індикація.

#### Характеристики

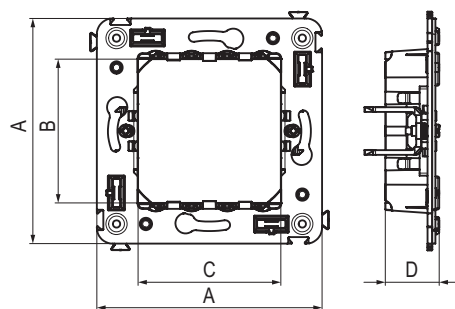
- Колір – білий або синій;
- номінальна напруга – 230 В.

Довжина кабелю, мм	Вага, кг/шт.	Колір	Лампа підсвічування
115	0,013	білий	440000L
		синій	440000S

### Таблиця сумісності підсвічування

Типи ламп				
	Лампи розжарювання	Галогенні лампи 220В	Люмінесцентні лампи	Світлодіодні лампи
Спосіб підключення				
Підсвічування гасне при увімкненні основної лампи	+	+	-	-
Підсвічування горить завжди	+	+	+	+

### Каркас для монтажу в стіну



#### Призначення

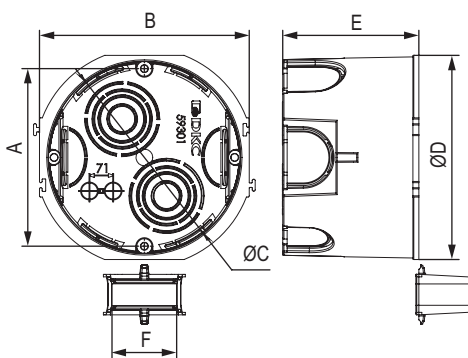
- для монтажу модульних ЕВВ в підрозеточні коробки (код 59301).

#### Характеристики

- біматеріальна конструкція;
- ударостійкий пластик;
- спеціальні лапки для кріплення в підрозеточні коробки інших виробників;
- фіксатори для з'єднання кількох каркасів між собою.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм				Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C	D			
2	70,9	45,2	44,9	17	0,031	чорний/сріблястий	4400802

## Підрозеточна коробка для суцільних стін



### Призначення

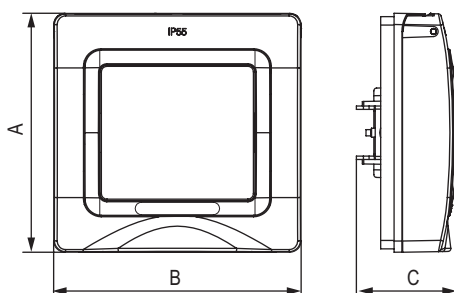
- для монтажу в стіни.

### Характеристики

- матеріал – поліпропілен;
- температура монтажу від  $-5$  до  $+60$  °С;
- подвійна фіксація блоків з кількох коробок за рахунок зачепів та з'єднувальних "містків";
- 6 отворів для введення кабеля від 10 до 25 мм;
- з'єднувальний "місток" покращеного конструктиву – у комплекті;
- нема необхідності зрізати з'єднувальний "місток" при одинарному монтажі коробки;
- діаметр коронки – 68 мм;
- глибина коробки – 45 мм.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм						Вага, кг/шт.	Колір	Кількість, шт.	Комплектація	Код
	A	B	C	D	E	F					
2	60	71	74	68	45	22	0,02	чорный	1	з саморізами	59301
2	60	71	74	68	45	22	0,02	чорный	100	без саморізів	59302

## Рамка для монтажу у стіни, IP55



### Призначення

- для монтажу у стіни;
- для створення пило- та вологозахисних рішень.

### Характеристики

- матеріал – поліпропілен;
- температура монтажу от  $-25$  до  $+60$  °С.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
2	85	88	36,2	0,081	біла хмара	4400922

## Модульні вироби

Всі механізми та аксесуари без зусиль можуть монтуватися в кабель-канали або башточки для підлоги, формуючи індивідуальну комбінацію приладів. Будь-яка функція (від кнопки керування світлом до диммерів, регуляторів температури теплої підлоги) буде завжди під рукою.

Завдяки своїм конструктивним особливостям модульні вироби ДКС можна також використовувати в приміщеннях, зроблених в форматі "open space", наприклад, під час встановлення в підлогу в лючках "In-liner Front", або в колонах "In-liner Aero".



### Підключення двох кабелів до однієї контактної клеми

Забезпечує легкий монтаж при послідовному з'єднанні кількох пристроїв



### Спеціальна перфорація для зачистки дроту

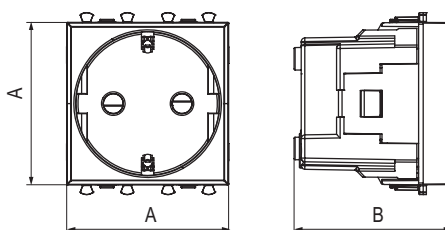
Обмежує зачистку та унеможливує від короткого замикання



### Надійна фіксація механізму

Чотири точки фіксації розетки в каркасі надійно утримують EBB в кабель-каналі

## Розетка електрична з заземленням, зі шторками та можливістю встановлення підсвічування



### Призначення

- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення оргтехніки, побутових приладів та інше

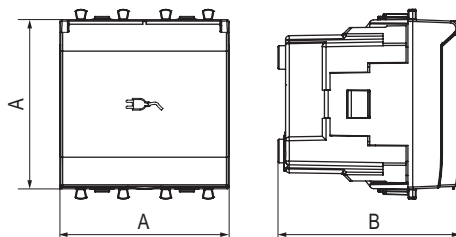
### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- захисні шторки;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	44,9	43,7	0,046	біла хмара	4400002	440000L
				червоний квадрат	4401002	440000L
				чорний квадрат	4402002	440000S
				загартована сталь	4404002	440000S
				ванільна димка	4405002	440000L
				чорний матовий	4412002	440000S



## Розетка електрична з заземленням, зі шторками та захисною кришкою



### Призначення

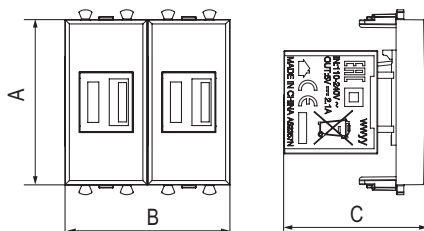
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення оргтехніки, побутових приладів та інше

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- захисні шторки;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B				
2	44,9	48,4	0,051	біла хмара	4400012	440000L
				чорний квадрат	4402012	440000S
				загартowana сталь	4404012	440000L
				ванільна димка	4405012	440000S
				чорний матовий	4412012	440000S

## USB-зарядний пристрій 2,1 А



### Призначення

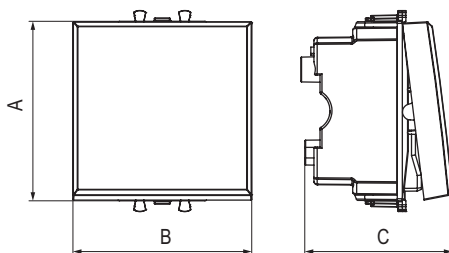
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- використовується для підзарядки електронних гаджетів.

### Характеристики

- гвинтові затискачі;
- номінальна напруга – 220 В;
- частота – 50–60 Гц;
- напруга на виході – 5 В;
- номінальний струм на кожному виході – 2,1 А;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
2	45	45	43	0,046	біла хмара	4400542
					чорний квадрат	4402542
					загартowana сталь	4404542
					ванільна димка	4405542
					чорний матовий	4412542

## Вимикач однополюсний

**Призначення**

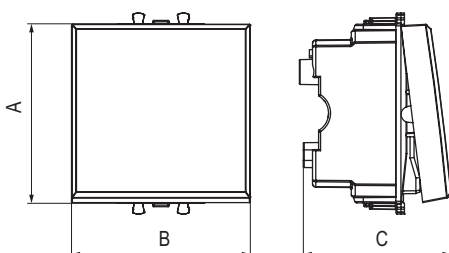
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- увімкнення/вимкнення освітлення.

**Характеристики**

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування	Лампа подсветки
	A	B					
1	44,9	22,4	36,9	0,024	біла хмара	4400101	440000L
					чорний квадрат	4402101	440000S
					загартована сталь	4404101	440000S
					ванільна димка	4405101	440000L
					чорний матовий	4412101	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	біла хмара	4400102	440000L
					чорний квадрат	4402102	440000S
					загартована сталь	4404102	440000S
					ванільна димка	4405102	440000L
					чорний матовий	4412102	440000S

## Вимикач двополюсний

**Призначення**

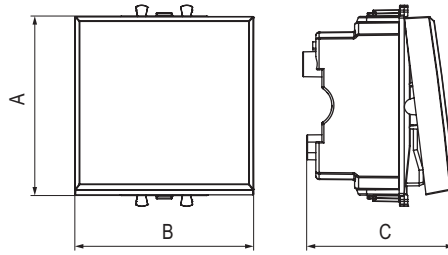
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- увімкнення/вимкнення освітлення.

**Характеристики**

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B	C				
2	44,9	44,9	36,9	0,034	біла хмара	4400222	440000L
					чорний квадрат	4402222	440000S
					загартована сталь	4404222	440000S
					ванільна димка	4405222	440000L
					чорний матовий	4412222	440000S

## Перемикач



### Призначення

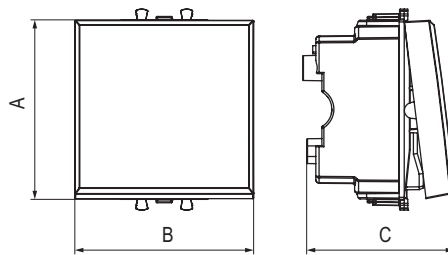
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- увімкнення/вимкнення освітлення з двох місць.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B	C				
1	44,9	22,4	36,9	0,024	біла хмара	4400111	440000L
					чорний квадрат	4402111	440000S
					загартована сталь	4404111	440000S
					ванільна димка	4405111	440000L
					чорний матовий	4412111	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	біла хмара	4400112	440000L
					чорний квадрат	4402112	440000S
					загартована сталь	4404112	440000S
					ванільна димка	4405112	440000L
					чорний матовий	4412112	440000S

## Інвертор



### Призначення

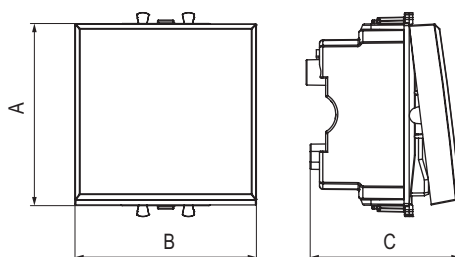
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- увімкнення/вимкнення освітлення з двох та більше місць.

### Характеристики

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B	C				
1	44,9	22,4	36,9	0,024	біла хмара	4400121	440000L
					чорний квадрат	4402121	440000S
					загартована сталь	4404121	440000S
					ванільна димка	4405121	440000L
					чорний матовий	4412121	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	біла хмара	4400122	440000L
					чорний квадрат	4402122	440000S
					загартована сталь	4404122	440000S
					ванільна димка	4405122	440000L
					чорний матовий	4412122	440000S

## Кнопка

**Призначення**

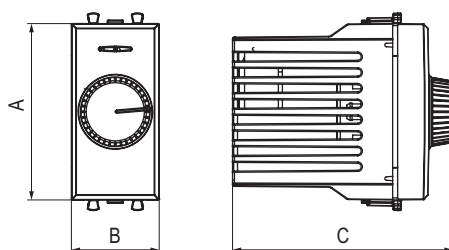
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- короткочасне вмикання джерела живлення електричним струмом.

**Характеристики**

- діаметр отворів для вводу кабелів – 3 мм (по 2 отвори на одну клему);
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- номінальний струм – 16 А;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Без підсвічування	Лампа підсвічування
	A	B	C				
1	44,9	22,4	36,9	0,024	біла хмара	4400151	440000L
					чорний квадрат	4402151	440000S
					загартована сталь	4404151	440000S
					ванільна димка	4405151	440000L
					чорний матовий	4412151	440000S
2	44,9	44,9	36,9	0,034	біла хмара	4400152	440000L
					чорний квадрат	4402152	440000S
					загартована сталь	4404152	440000S
					ванільна димка	4405152	440000L
					чорний матовий	4412152	440000S

## Димер поворотний

**Призначення**

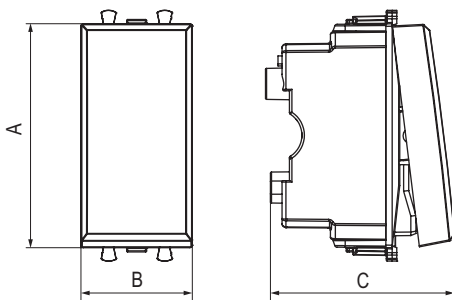
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- керування освітленням приміщення;
- регулювання 60–800 Вт для ламп розжарювання і галогенних ламп.

**Характеристики**

- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- вбудоване підсвічування;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	56,2	0,046	біла хмара	4400131
					чорний квадрат	4402131
					загартована сталь	4404131
					ванільна димка	4405131
					чорний матовий	4412131

## Димер кнопковий



### Призначення

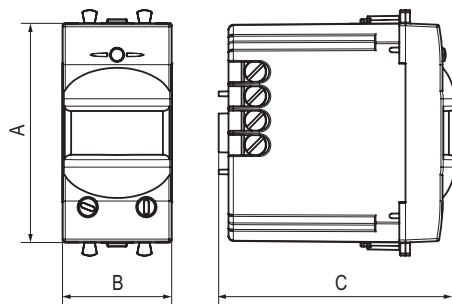
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- управління освітленістю приміщення.

### Характеристики

- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- регулювання 3–120 Вт для LED ламп;
- регулювання 3–220 Вт для ламп розжарювання і галогенних ламп;
- диммирування по передньому і задньому фронту;
- вибір режиму включення освітлення (плавний пуск);
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,046	біла хмара	4400341
					чорний квадрат	4402341
					загартована сталь	4404341
					ванільна димка	4405341
					чорний матовий	4412341

## Датчик руху



### Призначення

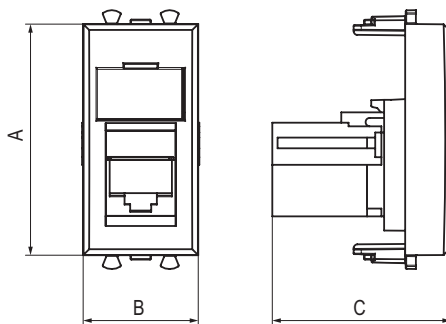
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- автоматичне вмикання / вимикання світла.

### Характеристики

- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- відстань виявлення – від 2 до 12 м;
- кут охоплення – 150°;
- час затримки відключення (від 10 с до 7 хв.);
- налаштування світлочутливості датчика;
- налаштування порога освітленості;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,057	біла хмара	4400141
					чорний квадрат	4402141
					загартована сталь	4404141
					ванільна димка	4405141
					чорний матовий	4412141

## Телефонна розетка RJ-12

**Призначення**

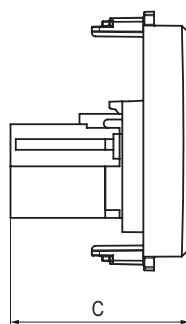
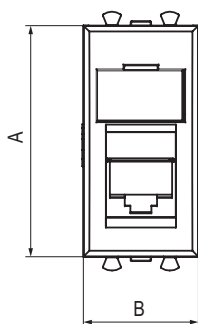
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення телефонного кабелю до робочого місця.

**Характеристики**

- 6Р6С;
- з пилрозахиною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- для закладення контактів використовується інструмент типу 110;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,01	біла хмара	4400311
					чорний квадрат	4402311
					загартована сталь	4404311
					ванільна димка	4405311
					чорний матовий	4412311

## Комп'ютерна розетка RJ-45



### Призначення

- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення мережевого кабелю до робочого місця.

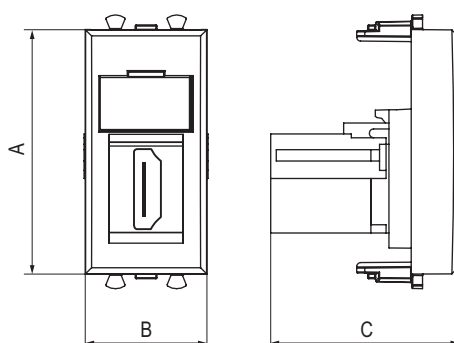
### Характеристики

- 8P8C;
- з пилозахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- закладення без інструменту;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Категорія СКС	Колір	Код
	A	B	C				
1	44,9	22,4	36,9	0,01	5e	біла хмара	4400461
						чорний квадрат	4402461
						загартована сталь	4404461
						ванільна димка	4405461
1	44,9	22,4	36,9	0,015	5e, екранована	чорний матовий	4412461
						біла хмара	4400361
						чорний квадрат	4402361
						загартована сталь	4404361
1	44,9	22,4	36,9	0,01	6	ванільна димка	4405361
						чорний матовий	4412361
						біла хмара	4400291
						чорний квадрат	4402291
1	44,9	22,4	36,9	0,01	6	загартована сталь	4404291
						ванільна димка	4405291
						чорний матовий	4412291
						біла хмара	4400391
1	44,9	22,4	36,9	0,015	6, екранована	чорний квадрат	4402391
						загартована сталь	4404391
						ванільна димка	4405391
						чорний матовий	4412391
1	44,9	22,4	36,9	0,018	6A	біла хмара	4400371
						чорний квадрат	4402371
						загартована сталь	4404371
						ванільна димка	4405371
1	44,9	22,4	36,9	0,018	6A	чорний матовий	4412371



## Мультимедійна розетка

**Призначення**

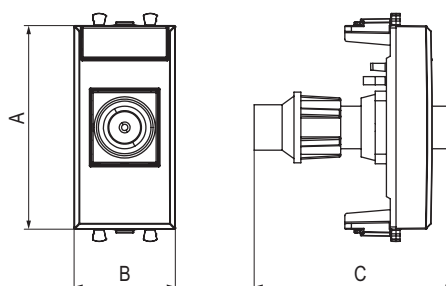
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення HDMI- і USB-кабеля до робочого місця.

**Характеристики**

- з пілзазахисною шторкою;
- з маркувальною табличкою;
- в комплекті роз'єм Keystone;
- для закладення контактів використовується інструмент типу 110;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Тип розетки	Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Виробник СКС	Вага, кг/шт.	Колір	Код
		A	B	C				
HDMI	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,01	біла хмара	4400251
							чорний квадрат	4402251
							загартована сталь	4404251
							ванільна димка	4405251
USB 2.0	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,015	чорний матовий	4412251
							біла хмара	4400401
							чорний квадрат	4402401
							загартована сталь	4404401
USB 3.0	1	44,9	22,4	36,9	Hyperline	0,01	ванільна димка	4405401
							чорний матовий	4412401
							біла хмара	4400301
							чорний квадрат	4402301
							загартована сталь	4404301
							ванільна димка	4405301
							чорний матовий	4412301

## ТВ-розетка одинарна

**Призначення**

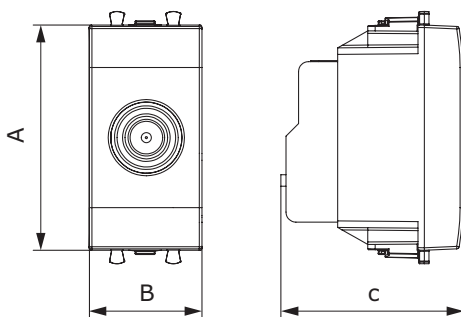
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення телевізійного кабеля.

**Характеристики**

- діапазон робочих частот 4–2400 МГц;
- затухання <7 дБ;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,021	біла хмара	4400501
					чорний квадрат	4402501
					загартована сталь	4404501
					ванільна димка	4405501
					чорний матовий	4412501

## ТВ-розетка проходна



### Призначення

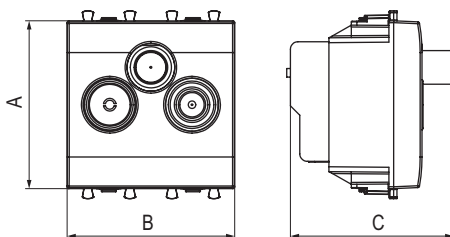
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення телевізійного кабеля.

### Характеристики

- гвинтові затискачі;
- діапазон робочих частот 4–2400 МГц;
- затухання <1 дБ;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,021	біла хмара	4400511
					чорний квадрат	4402511
					загартована сталь	4404511
					ванільна димка	4405511
					чорний матовий	4412511

## Розетка TV-FM-SAT



### Призначення

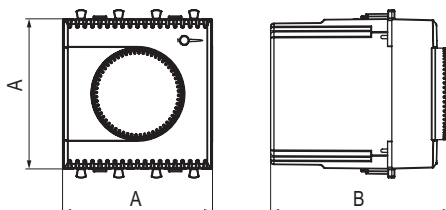
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- підключення теле- і радіокабеля.

### Характеристики

- гвинтові затискачі;
- діапазон робочих частот 4–2400 МГц;
- затухання <1 дБ;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
2	44,9	44,9	43,7	0,096	біла хмара	4400532
					чорний квадрат	4402532
					загартована сталь	4404532
					ванільна димка	4405532
					чорний матовий	4412532

## Термостат



### Призначення

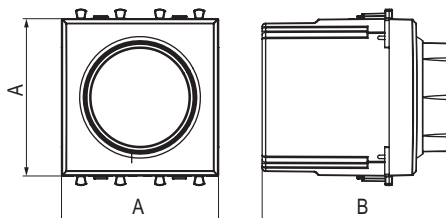
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- керування теплою підлогою.

### Характеристики

- діапазон от 5 до 30 °С;
- частота – 50–60 Гц;
- номінальна напруга – 230 В;
- лампа-індикатор вмиється, коли температура у кімнаті падає нижче вибраного значення;
- навантаження: 5 А – cos=1, 2 А – cos=0,4;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів;
- дрiт датчика температури у комплекті (довжина 3,5 метра).

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	44,9	36,9	0,062	біла хмара	4400162
				чорний квадрат	4402162
				загартована сталь	4404162
				ванільна димка	4405162
				чорний матовий	4412162

## Механізм керування вентилятором



### Призначення

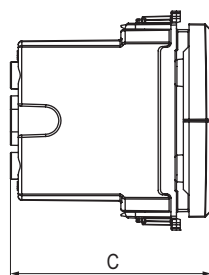
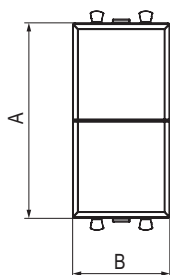
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- керування вентиляторами.

### Характеристики

- номінальна напруга – 230 В;
- 3 швидкості роботи;
- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм		Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B			
2	44,9	36,9	0,047	біла хмара	4400172
				чорний квадрат	4402172
				загартована сталь	4404172
				ванільна димка	4405172
				чорний матовий	4412172

## Механізм керування рольставнями



### Призначення

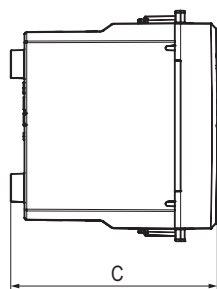
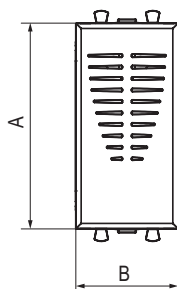
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- керування приводом рольставні.

### Характеристики

- номінальна напруга – 230 В;
- керування рольставнями и шторами;
- діаметр отворів для введення кабелів – 3 мм;
- гвинтові затискачі;
- шаблон для зачистки кабелю – 11 мм;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,041	біла хмара	4400181
					чорний квадрат	4402181
					загартована сталь	4404181
					ванільна димка	4405181
					чорний матовий	4412181

## Дзвінок



### Призначення

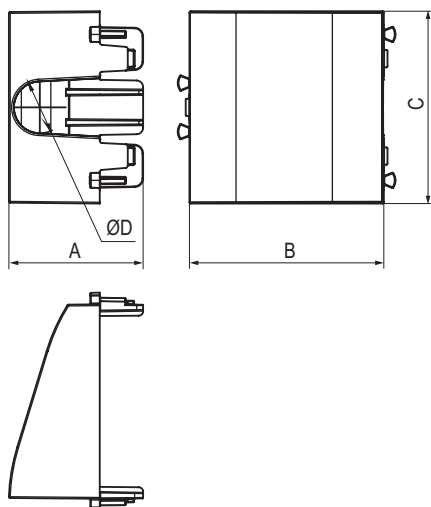
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- звукова індикація.

### Характеристики

- гвинтові затискачі;
- номінальна напруга – 230 В;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	36,9	0,044	біла хмара	4400191
					чорний квадрат	4402191
					загартована сталь	4404191
					ванільна димка	4405191
					чорний матовий	4412191

## Вивід кабеля зі стіни

**Призначення**

- дозволяє естетично вивести силовий кабель на 220 В, а також кабелі, з будь-якими типами конекторів (Інтернет, USB, HDMI і т.д.) на кінці;
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.).

**Характеристики**

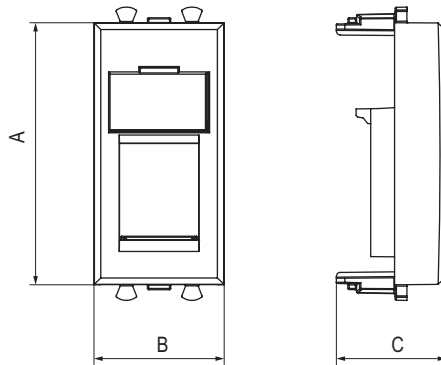
- діаметр отвору під кабель – 12 мм;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм				Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C	D			
2	31	44,9	44,4	12	0,001	біла хмара	4400982
						чорний квадрат	4402982
						загартована сталь	4404982
						ванільна димка	4405982
						чорний матовий	4412982

## Акcesуари для модульних виробів

Коли конфігурація систем організації робочих місць передбачає безперервне оновлення механізмів, часто доводиться залишати вільне місце "про запас". За допомогою заглушки можна акуратно закрити невикористане посадочне місце в кабель-каналі або колоні, забезпечивши тим самим естетичний зовнішній вигляд пристрою. Також в асортименті модульних акcesуарів передбачені резервні каркаси для монтажу в кабель-канали, башточки, люки і колони. Міцно з'єднуючись між собою, каркаси створюють додаткові місця під механізми.

### Адаптер зі шторкою для Keystone



#### Призначення

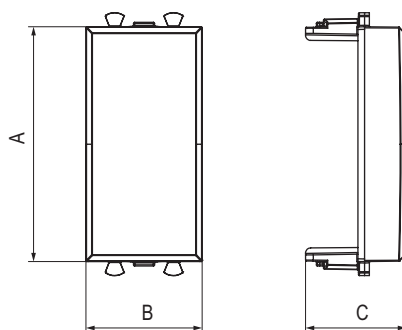
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- використовується для монтажу інтернет-розеток типу Keystone.

#### Характеристики

- з захисною шторкою, що повертається;
- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	18,9	0,003	біла хмара	4400201
					чорний квадрат	4402201
					загартована сталь	4404201
					ванільна димка	4405201
					чорний матовий	4412201

### Заглушка



#### Призначення

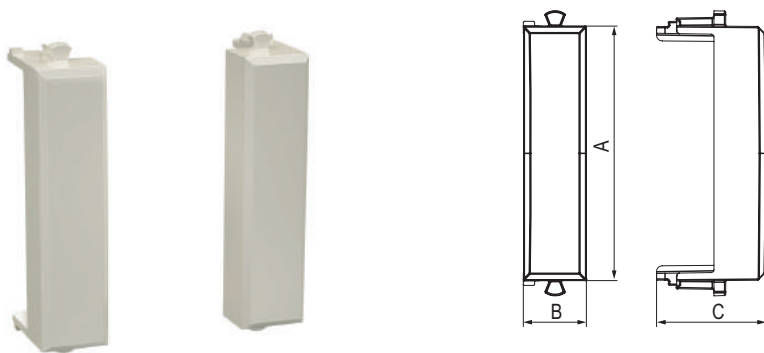
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);
- закриває простір, що не використовується.

#### Характеристики

- фіксація в підрозеточні коробки глибиною не менше 45 мм за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
1	44,9	22,4	19,3	0,002	біла хмара	4400991
					чорний квадрат	4402991
					загартована сталь	4404991
					ванільна димка	4405991
					чорний матовий	4412991

## Комплект модульних заглушок 0,5 модуля

**Призначення**

- дозволяє закривати простір, що не використовується, під час установки одного модульного механізму по центру поста;
- для монтажу в системи "In-liner Front" та "In-liner Aero" за допомогою рамок-супортів та каркасів "Avanti" (код 4400912 та ін.);

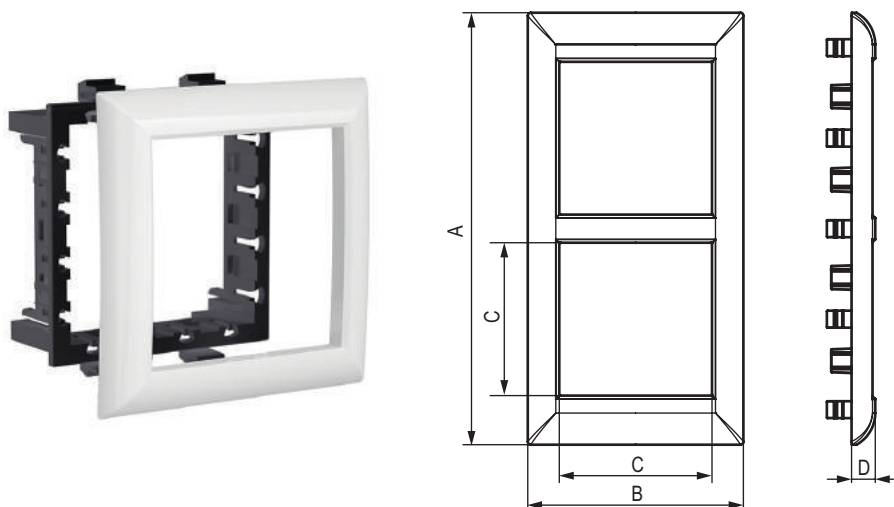
**Характеристики**

- у комплекті дві заглушки по 0,5 модуля;
- фіксація в підрозеточні коробки за допомогою каркаса з лапками (код 4400802) та саморізів.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
2 по 0,5	44,9	11	19,3	0,001	біла хмара	4400995
					чорний квадрат	4402995
					загартована сталь	4404995
					ванільна димка	4405995
					чорний матовий	4412995



## Рамки-супорти у комплекті з каркасом для монтажу в системи організації робочих місць "In-liner Front" та "In-liner Aero"



### Призначення

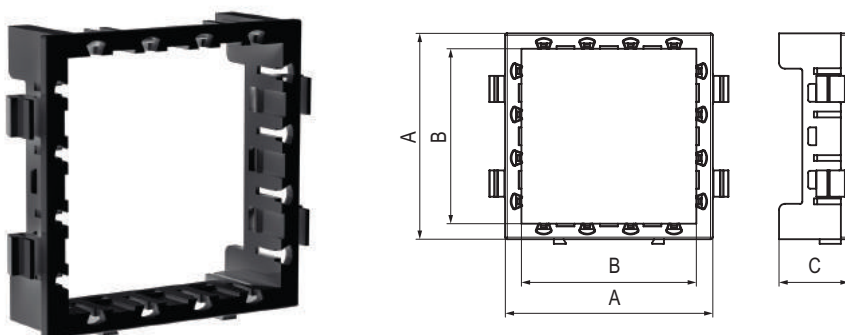
- для монтажу в кабель-канали, башточки, лючки, колони.

### Характеристики

- матеріал – АБС – пластик;
- встановлюються на каркаси 4402812 (каркаси 4402812 йдуть у комплекті з рамками-супортами)

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм				Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C	D			
2	63,5	63,5	45	7	0,06	білий	4400912
						чорний	4402912
						світло-сріблястий	4404912
4	127,2	63,5	45	7	0,1	білий	4400914
						чорний	4402914
						світло-сріблястий	4404914
6	183,9	63,5	45	7	0,15	білий	4400916
						чорний	4402916
						світло-сріблястий	4404916

## Каркас для монтажу в системи організації робочих місць "In-liner Front" та "In-liner Aero"



### Призначення

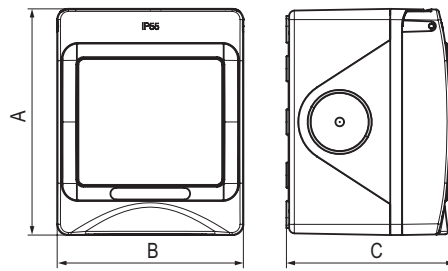
- для монтажу в башточки и колони.

### Характеристики

- матеріал – АБС – пластик;
- монтаж – горизонтальний, вертикальний;
- для з'єднання каркасів між собою існують спеціальні замки.

Кількість модулів	Габаритні розміри, мм				Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C	D			
2	53,3	53,7	45,3	18,1	0,003	чорний	4402812

## Коробка для настінного монтажу, IP55

**Призначення**

- для монтажу на стени зі ступенем пило- та вологозахисту до IP55.

**Характеристики**

- матеріал – поліпропілен;
- температура монтажу от  $-25$  до  $+60$  °С;
- використовується під час встановлення ЕВВ у вологих та запилених приміщеннях.

Кількість модулів	Монтажний розмір, мм			Вага, кг/шт.	Колір	Код
	A	B	C			
2	85	70	63,3	0,129	сірий	4403932

## Таблиці підбору

### Біла хмара. Промисловий дизайн

Найменування	Код	Пластиковая рамка 2 модуля	Пластиковая рамка 4 модуля	Пластиковая рамка 6 модулів	Пластиковая рамка 8 модулів	Пластиковая рамка 10 модулів	Лампа підсвічування	Підрозеточна коробка для суцільних стін
		90x90 мм	90x160 мм	90x235 мм	90x305 мм	90x375 мм	колір білий	d=68 мм
Електрична розетка з заземленням	4400003	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Розетка "чистого" живлення	4401003	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
USB-зарядний пристрій	4400543	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301
Розетка з кришкою	4400013	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Вимикач одноклавішний	4400103	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Вимикач двоклавішний	4400104	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Перемикач	4400113	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Інвертор	4400123	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	440000L	59301
Подвійна розетка RJ-45	4400464	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301
Телевізійна розетка кінцева	4400503	4400902	4400904	4400906	4400908	4400900	-	59301

### Чорний квадрат. Промисловий дизайн

Найменування	Код	Пластиковая рамка 2 модуля	Пластиковая рамка 4 модуля	Пластиковая рамка 6 модулів	Пластиковая рамка 8 модулів	Пластиковая рамка 10 модулів	Лампа підсвічування	Підрозеточна коробка для суцільних стін
		90x90 мм	90x160 мм	90x235 мм	90x305 мм	90x375 мм	колір синій	d=68 мм
Електрична розетка з заземленням	4402003	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Розетка "чистого" живлення	4401003	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
USB-зарядний пристрій	4402543	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301
Розетка з кришкою	4402013	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Вимикач одноклавішний	4402103	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Вимикач двоклавішний	4402104	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Перемикач	4402113	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Інвертор	4402123	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	440000S	59301
Подвійна розетка RJ-45	4402464	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301
Телевізійна розетка кінцева	4402503	4402902	4402904	4402906	4402908	4402900	-	59301

## Загартована сталь. Промисловий дизайн

Найменування	Код	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Лампа підсвічування	Підрозеточна коробка для суцільних стін
		рамка 2 модуля	рамка 4 модуля	рамка 6 модулів	рамка 8 модулів	рамка 10 модулів		
		90x90 мм	90x160 мм	90x235 мм	90x305 мм	90x375 мм	колір синій	d=68 мм
Електрична розетка з заземленням	4404003	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Розетка "чистого" живлення	4401003	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
USB-зарядний пристрій	4404543	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301
Розетка з кришкою	4404013	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Вимикач одноклавішний	4404103	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Вимикач двоклавішний	4404104	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Перемикач	4404113	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Інвертор	4404123	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	440000S	59301
Подвійна розетка RJ-45	4404464	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301
Телевізійна розетка кінцева	4404503	4404902	4404904	4404906	4404908	4404900	-	59301

## Ванільна димка. Промисловий дизайн

Найменування	Код	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Пластикова	Лампа підсвічування	Підрозеточна коробка для суцільних стін
		рамка 2 модуля	рамка 4 модуля	рамка 6 модулів	рамка 8 модулів	рамка 10 модулів		
		90x90 мм	90x160 мм	90x235 мм	90x305 мм	90x375 мм	колір білий	d=68 мм
Електрична розетка з заземленням	4405003	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Розетка "чистого" живлення	4401003	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
USB-зарядний пристрій	4405543	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301
Розетка з кришкою	4405013	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Вимикач одноклавішний	4405103	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Вимикач двоклавішний	4405104	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Перемикач	4405113	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Інвертор	4405123	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	440000L	59301
Подвійна розетка RJ-45	4405464	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301
Телевізійна розетка кінцева	4405503	4405902	4405904	4405906	4405908	4405900	-	59301

## Промислові пило- та вологозахищені рішення

Найменування	Код	Електрична розетка з заземленням "Біла хмара"	Електрична розетка з заземленням "Червоний квадрат"	Вимикач двох-модульний двох-клавішний "Біла хмара"	Вимикач двох-модульний одно-клавішний "Біла хмара"	Кнопка двох-модульна двоклавішна "Біла хмара"	Кнопка двох-модульна одно-клавішна "Біла хмара"	Подвійна телефонна розетка RJ-12 "Біла хмара"	Подвійна комп'ютерна розетка RJ-45 кат. 5е "Біла хмара"	Під-розеточна коробка для суцільних стін
Коробка для настінного монтажу, IP55	4403932	4400002	4401002	4400101 x 2 шт.	4400102	4400151 x 2 шт.	4400152	4400311 x 2 шт.	4400461 x 2 шт.	-
Рамка для монтажу в стіні, IP55	4400922	4400002	4401002	4400101 x 2 шт.	4400102	4400151 x 2 шт.	4400152	4400311 x 2 шт.	4400461 x 2 шт.	59301

## Таблиця підбору рамок та каркасів для організації робочих місць в системах "In-liner Front" та "In-liner Aero"

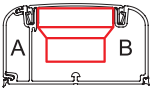
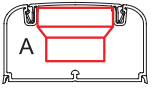
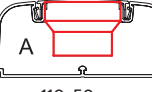
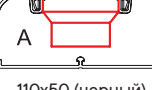
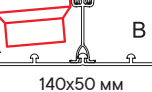
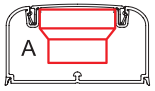
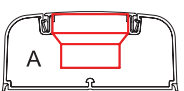
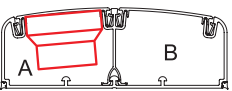
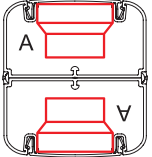
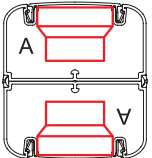
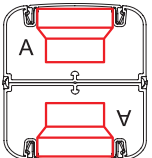
Кабельні коробки		Рамки та каркаси для монтажу серії "Avanti" в коробі								
Схема монтажу	Код коробки	Рамки та каркаси для монтажу серії "Avanti"			Сильові розетки з заземленням зі шторками		Слабкоструміві розетки			
		2 модуля	4 модуля	6 модулів	Біла хмара, 2 модуля	Червоний квадрат, 2 модуля	RJ-12 1 модуль	RJ-45 кат. 5E, 1 модуль	RJ-45 кат. 5E екран, 1 модуль	RJ-45 кат. 6 1 модуль
 90/2x50 мм	09500	рамка-супорт 4400912	рамка-супорт 4400914	рамка-супорт 4400916	4400002	4401002	4400311	4400461	4400361	4400291
 90x50 мм	09501	рамка-супорт 4400912	рамка-супорт 4400914	рамка-супорт 4400916	4400002	4401002	4400311	4400461	4400361	4400291
 110x50 мм	01050	рамка-супорт 4400912	рамка-супорт 4400914	рамка-супорт 4400916	4400002	4401002	4400311	4400461	4400361	4400291
 110x50 (черный)	01050A	рамка-супорт 4402912	рамка-супорт 4402914	рамка-супорт 4402916	4402002	4401002	4402311	4402461	4402361	4402291
 140x50 мм	01400 + 01412 + 09510 + 09510	рамка-супорт 4400912	рамка-супорт 4400914	рамка-супорт 4400916	4400002	4401002	4400311	4400461	4400361	4400291

Схема монтажу	Код пасивної системи	Рамки та каркаси для монтажу серії "Avanti"			Сильові розетки з заземленням зі шторками		Слабкоструміві розетки			
		2 модуля	4 модуля	6 модулів	Белое облако, 2 модуля	Красный квадрат, 2 модуля	RJ-12, 1 модуль	RJ-45 кат. 5E, 1 модуль	RJ-45 кат. 5E экран., 1 модуль	RJ-45 кат. 6, модуль
 90x50 мм	09599	рамка-супорт 4404912	рамка-супорт 4404914	рамка-супорт 4404916	4404002	4401002	4404311	4404461	4404361	4404291
 110x50 мм	01199	рамка-супорт 4404912	рамка-супорт 4404914	рамка-супорт 4404916	4404002	4401002	4404311	4404461	4404361	4404291
 140x50 мм	01499	рамка-супорт 4404912	рамка-супорт 4404914	рамка-супорт 4404916	4404002	4401002	4404311	4404461	4404361	4404291
 колона	09591	рамка-супорт 4404912	рамка-супорт 4404914	рамка-супорт 4404916	4404002	4401002	4404311	4404461	4404361	4404291
 колона	09592	рамка-супорт 4400912	рамка-супорт 4400914	рамка-супорт 4400916	4400002	4401002	4400311	4400461	4400361	4400291
 колона	09593	рамка-супорт 4402912	рамка-супорт 4402914	рамка-супорт 4402916	4402002	4401002	4402311	4402461	4402361	4402291



## Інформація для замовлення

### Механізми в каркасі для встановлення в стіну



Функція	Біла хмара	Ванільна димка	Загартована сталь	Чорний квадрат	Чорний матовий
Силова розетка 2P+E з з/ш	4400003	4405003	4404003	4402003	4412003
Силова розетка 2P+Eзс з/ш з кришкою	4400013	4405013	4404013	4402013	4412013
USB-зарядний пристрій 2 виходи	4400543	4405543	4404543	4402543	4412543
Вимикач одноклавішний	4400103	4405103	4404103	4402103	4412103
Вимикач двохклавішний	4400104	4405104	4404104	4402104	4412104
Перемикач одноклавішний	4400113	4405113	4404113	4402113	4412113
Перемикач двохклавішний	4400114	4405114	4404114	4402114	4412114
Інвертор одноклавішний	4400123	4405123	4404123	4402123	4412123
Димер поворотний	4400133	4405133	4404133	4402133	4412133
Димер кнопковий для LED ламп	4400343	4405343	4404343	4402343	4412343
Телефонна розетка RJ-12 з одним виходом	4400313	4405313	4404313	4402313	4412313
Телефонна розетка RJ-12 з двома виходами	4400314	4405314	4404314	4402314	4412314
Комп'ютерна розетка RJ-45 5e з одним виходом	4400463	4405463	4404463	4402463	4412463
Комп'ютерна розетка RJ-45 5e з двома виходами	4400464	4405464	4404464	4402464	4412464
Комп'ютерна розетка RJ-45 5e екран з двома виходами	4400364	4405364	4404364	4402364	4412364
Комп'ютерна розетка RJ-45 6 з двома виходами	4400294	4405294	4404294	4402294	4412294
Комп'ютерна розетка RJ-45 6 екран з двома виходами	4400394	4405394	4404394	4402394	4412394
ТВ-розетка одинарна	4400503	4405503	4404503	4402503	4412503
ТВ-розетка прохідна	4400513	4405513	4404513	4402513	4412513
Вивід кабеля зі стіни	4400983	4405983	4404983	4402983	4412983

## Механізми без каркасу



Функція	Біла хмара	Ванільна димка	Загартована сталь	Чорний квадрат	Чорний матовий
Силова розетка 2P+E з з/ш, 2 модуля	4400002	4405002	4404002	4402002	4412002
Силова розетка 2P+E + с з/ш з кришкою, 2 модуля	4400012	4405012	4404012	4402012	4412012
USB-зарядний пристрій 2 виходи, 2 модуля	4400542	4405542	4404542	4402542	4412542
Вимикач, 1 модуль	4400101	4405101	4404101	4402101	4412101
Вимикач, 2 модуля	4400102	4405102	4404102	4402102	4412102
Вимикач двополюсний, 2 модуля	4400222	4405222	4404222	4402222	4412222
Перемикач, 1 модуль	4400111	4405111	4404111	4402111	4412111
Перемикач, 2 модуля	4400112	4405112	4404112	4402112	4412112
Інвертор, 1 модуль	4400121	4405121	4404121	4402121	4412121
Інвертор, 2 модуля	4400122	4405122	4404122	4402122	4412122
Кнопка, 1 модуль	4400151	4405151	4404151	4402151	4412151
Кнопка, 2 модуля	4400152	4405152	4404152	4402152	4412152
Димер поворотний, 1 модуль	4400131	4405131	4404131	4402131	4412131
Димер кнопковий для LED ламп, 1 модуль	4400341	4405341	4404341	4402341	4412341
Датчик руху, 1 модуль	4400141	4405141	4404141	4402141	4412141
Телефонна розетка RJ-12, 1 модуль	4400311	4405311	4404311	4402311	4412311
Комп'ютерна розетка RJ-45 5e, 1 модуль	4400461	4405461	4404461	4402461	4412461
Комп'ютерна розетка RJ-45 5e екран, 1 модуль	4400361	4405361	4404361	4402361	4412361
Комп'ютерна розетка RJ-45 6, 1 модуль	4400291	4405291	4404291	4402291	4412291
Комп'ютерна розетка RJ-45 6 екран, 1 модуль	4400391	4405391	4404391	4402391	4412391
Комп'ютерна розетка RJ-45 6A, 1 модуль	4400371	4405371	4404371	4402371	4412371
HDMI-розетка, 1 модуль	4400251	4405251	4404251	4402251	4412251
USB-розетка 2.0, 1 модуль	4400401	4405401	4404401	4402401	4412401
USB-розетка 3.0, 1 модуль	4400301	4405301	4404301	4402301	4412301
TV-розетка одинарна, 1 модуль	4400501	4405501	4404501	4402501	4412501
TV-розетка прохідна, 1 модуль	4400511	4405511	4404511	4402511	4412511
Розетка TV-FM-SAT, 2 модуля	4400532	4405532	4404532	4402532	4412532
Термостат для теплої підлоги, 2 модуля	4400162	4405162	4404162	4402162	4412162
Механізм керування вентилятором, 2 модуля	4400172	4405172	4404172	4402172	4412172
Механізм керування рольставнею, 1 модуль	4400181	4405181	4404181	4402181	4412181
Дзвінок, 1 модуль	4400191	4405191	4404191	4402191	4412191
Адаптер зі шторкою для Keystone, 1 модуль	4400201	4405201	4404201	4402201	4412201
Заглушка, 1 модуль	4400991	4405991	4404991	4402991	4412991
Комплект модульних заглушок 0,5 модуля, 2 штуки	4400995	4405995	4404995	4402995	4412995
Вивід кабеля зі стіни, 2 модуля	4400982	4405982	4404982	4402982	4412982




















## Акcesуари



Світлодіодна лампа підсвічування синя	440000S
Світлодіодна лампа підсвічування біла	440000L
Каркас з лапками для монтажу виробів у стіну	4400802
Каркас для монтажу виробів в кабель-канали	4402812
Підрозеточна коробка для бетонних та цегляних стін без гвинтів	59302
Підрозеточна коробка для бетонних та цегляних стін у комплекті з гвинтами	59301
Рамка IP55 для монтажу виробів в стіну біла	4400922
Коробка IP55 для настінного монтажу сіра	4403932

## Рамки для встановлення виробів у стіну



Колір		1 пост (2 модуля)	2 поста (4 модуля)	3 поста (6 модулів)	4 поста (8 модулів)	5 постів (10 модулів)
Біла хмара		4400902	4400904	4400906	4400908	4400900
Ванільна димка		4405902	4405904	4405906	4405908	4405900
Загартована сталь		4404902	4404904	4404906	4404908	4404900
Чорний квадрат		4402902	4402904	4402906	4402908	4402900
Чорний матовий		4412902	4412904	4412906	4412908	4412900
Біла перлина		4420902	4420904	4420906	4420908	4420900
Карамельна перлина		4422902	4422904	4422906	4422908	4422900
Сіра перлина		4424902	4424904	4424906	4424908	4424900
Кремова перлина		4425902	4425904	4425906	4425908	4425900
Золотиста перлина		4426902	4426904	4426906	4426908	4426900
Синьо-зелена перлина		4434902	4434904	4434906	4434908	4434900
Чорна рамка зі скла		4402822	4402824	4402826	4402828	
Біла рамка зі скла		4400822	4400824	4400826	4400828	
Світло-сіра рамка зі скла		4404822	4404824	4404826	4404828	
Світло-зелена рамка зі скла		4406822	4406824	4406826	4406828	
Світло-сіра рамка з алюмінію		4404832	4404834	4404836	4404838	
Чорна рамка з алюмінію		4402832	4402834	4402836	4402838	
Рамка з білого дуба		4400842	4400844	4400846		
Рамка з венге		4402842	4402844	4402846		

## Рамки для встановлення виробів у стіну



Колір		1 пост (2 модуля)	2 поста (4 модуля)	3 поста (6 модулей)	4 поста (8 модулів)	5 постов (10 модулів)
Світло-срібляста рамка з металу		4404852	4404854	4404856		
Біла рамка з металу		4400852	4400854	4400856		
Графітова рамка з металу		4407852	4407854	4407856		
Темно-сіра рамка з металу		4403852	4403854	4403856		
Чорна рамка з металу		4402852	4402854	4402856		
Золотиста рамка з металу		4408852	4408854	4408856		
Нікельована рамка з металу		4409852	4409854	4409856		

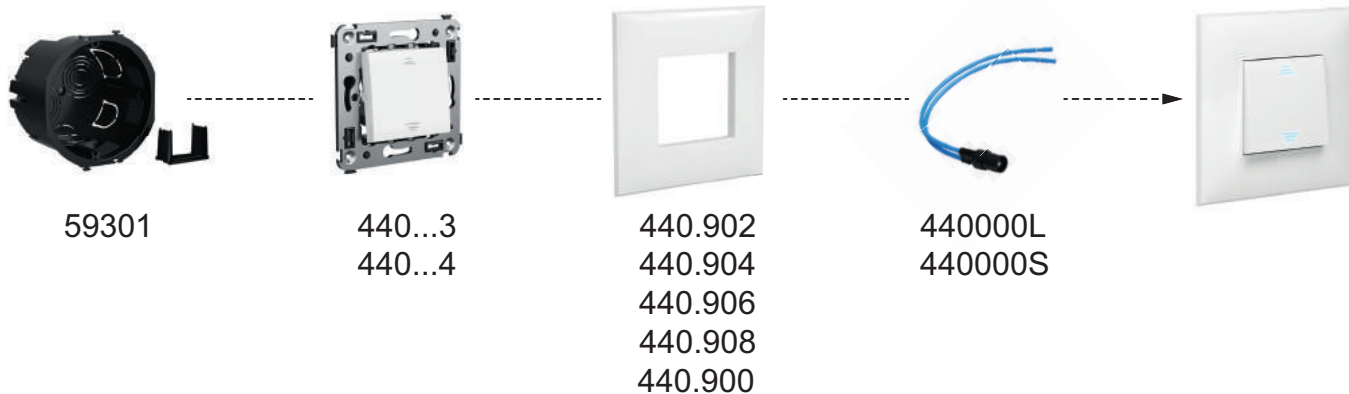
## Рамки-супорти в комплекті з каркасами для встановлення виробів в кабель-канал



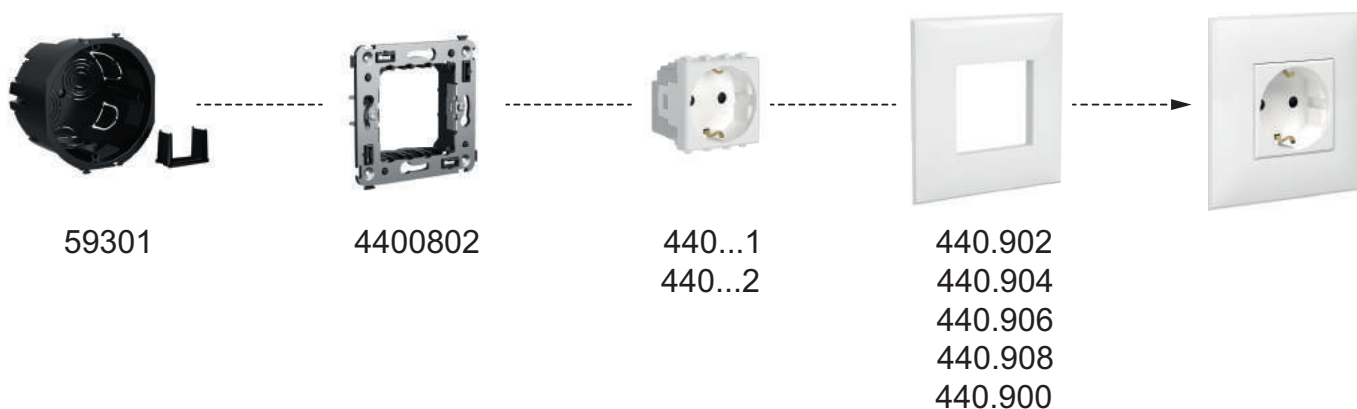
Колір		2 модуля	4 модуля	6 модулів
Білий		4400912	4400914	4400916
Чорний		4402912	4402914	4402916
Світло-сріблястий		4404912	4404914	4404916

## Збери свій комплект "Avanti"

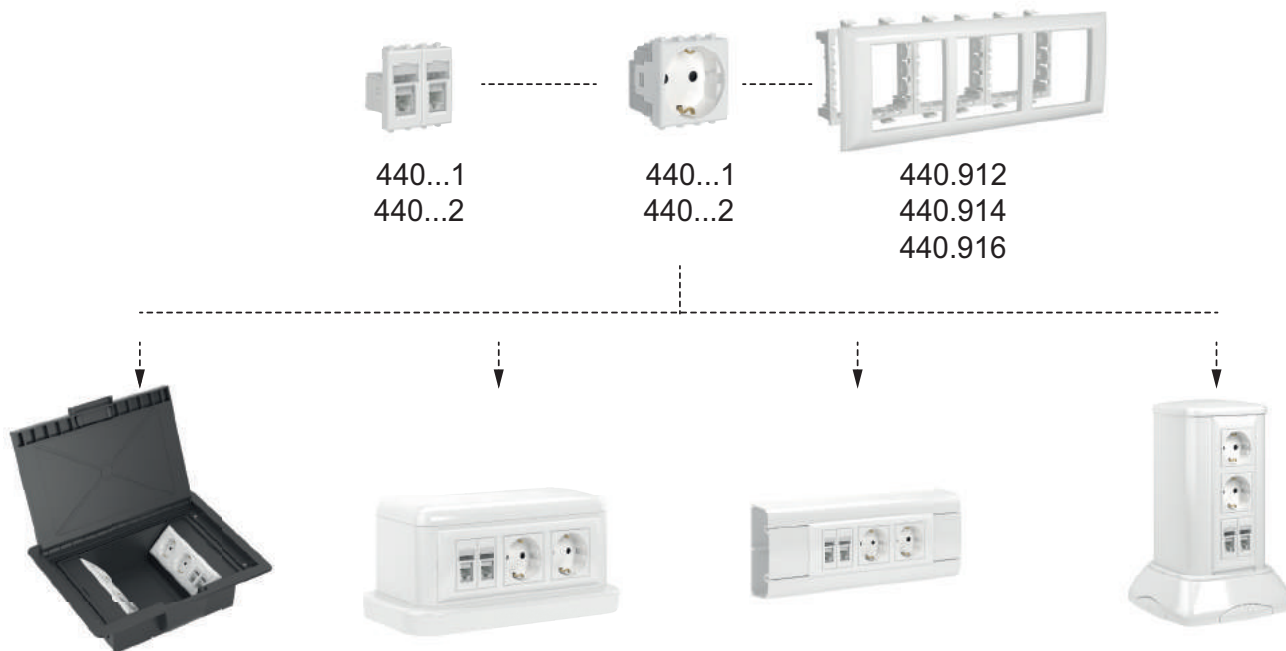
Встановлення в стіну виробів прихованого монтажу



## Встановлення в стіну модульних виробів



## Монтаж модульних виробів в кабель-канал, лючок, башточку, колону

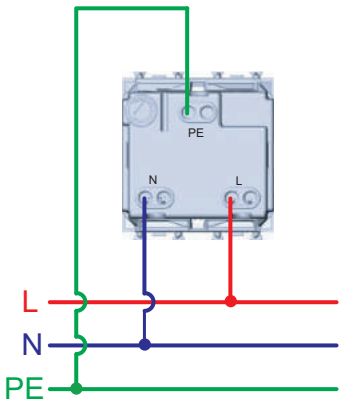


## Монтаж пило- та вологозахисних рішень

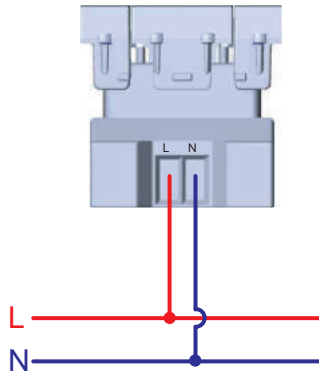


. - цифра у кодуванні матеріалу

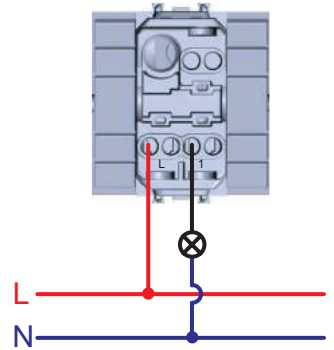
## Схеми підключення EBB



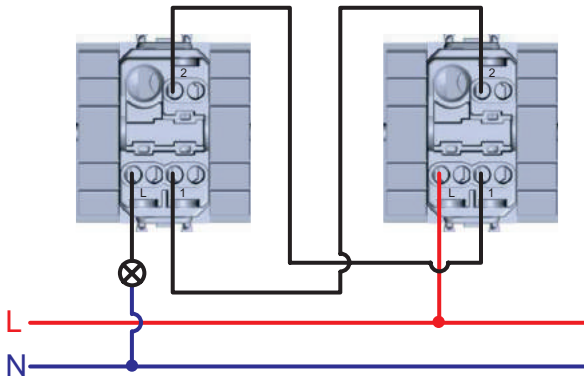
Розетки електричні з заземленням



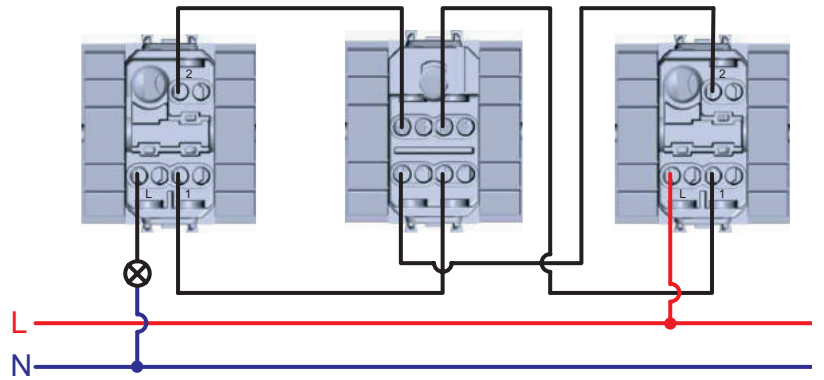
Зарядка USB



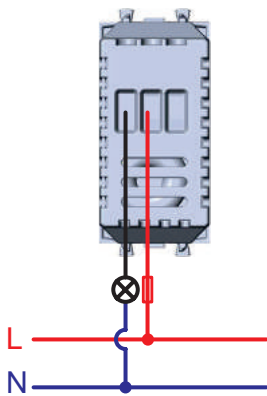
Вимикач



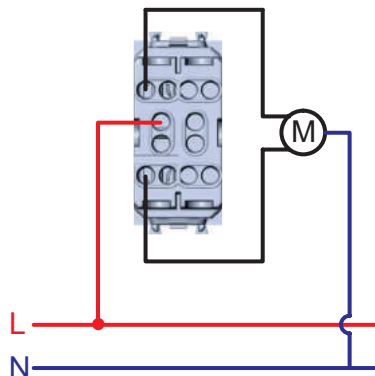
Керування одним джерелом світла з двох місць



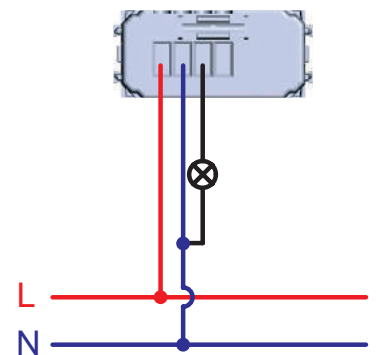
Керування одним джерелом світла з трьох місць



Димер



Керування рольставнями



Датчик руху



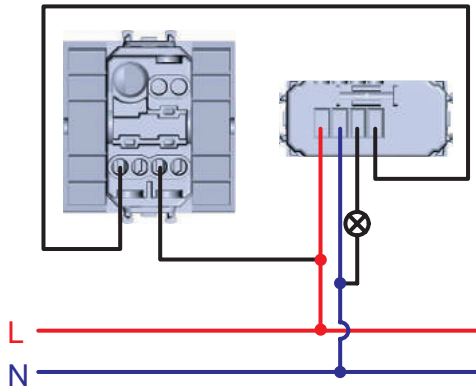
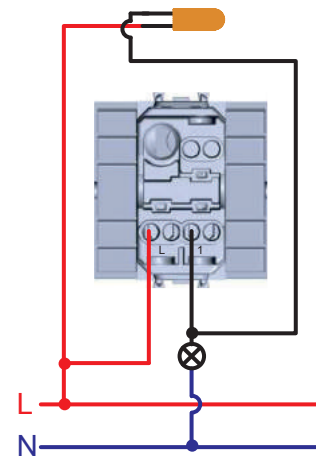
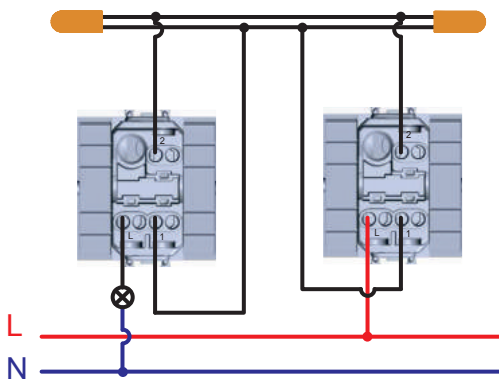


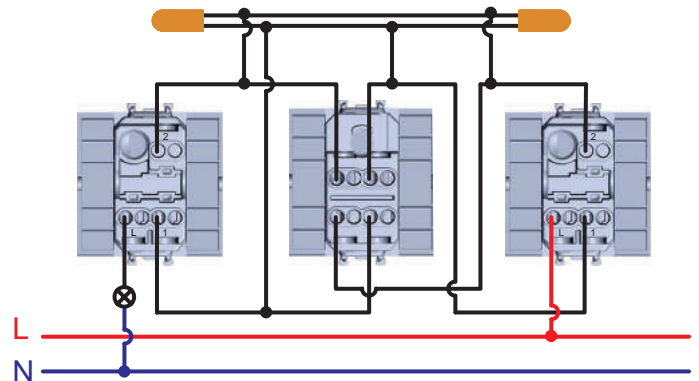
Схема підключення датчика руху з можливістю відключення.  
Використовується вимикач та датчик руху ІЧ



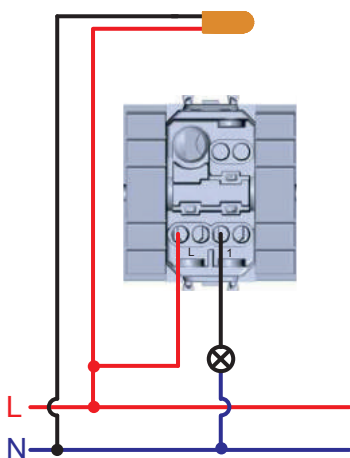
Оснащення підсвічуванням вимикача.  
Лампа підсвічування горить, якщо джерело світла вимкнене



Оснащення підсвічуванням перемикачів.  
Лампи підсвічування горять, якщо джерело світла вимкнене



Оснащення підсвічуванням перемикачів та інвертора.  
Лампи підсвічування горять, якщо джерело світла вимкнене



Оснащення підсвічуванням вимикача, перемикача, інвертора за умови,  
що сумарна потужність ламп, комутованих вимикачем, менше 8 Вт.  
Використовується тільки для енергозберігаючих або світлодіодних ламп.  
Лампа підсвічування горить постійно













**ПрАТ «Діелектричні кабельні системи України»**  
Україна, м. Київ, 02132, вул. Дніпровська набережна, 26-Ж  
[www.dkc.ua](http://www.dkc.ua)



@dkcukraine