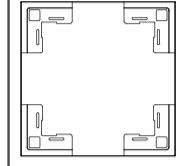


ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТА КОМПЛЕКТАЦІЯ: Механізми вимикачів необхідно доукомплектувати фронтальними панелями та рамками.

Фронтальна панель	Механізм	Рамка
Ступінь захисту: IP20 Матеріал: PC	Напруга: 220-250V Номінальний струм: 10A Частота струму: 50Hz Ступінь захисту: IP20 Матеріал: PC	Ступінь захисту: IP20 Матеріал: PC
Вимикач одноклавішний		
	Фронтальна панель вимикача одноклавішного <input type="checkbox"/> EQ-SW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SW-3	Механізм вимикача одноклавішного EQ-M-SW
Вимикач одноклавішний з підсвіткою		
	Фронтальна панель вимикача одноклавішного з підсвіткою <input type="checkbox"/> EQ-SWI-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWI-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWI-3	Механізм вимикача одноклавішного з підсвіткою EQ-M-SWI
Вимикач одноклавішний прохідний		
	Фронтальна панель вимикача одноклавішного прохідного <input type="checkbox"/> EQ-SWW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWW-3	Механізм вимикача одноклавішного прохідного EQ-M-SWW
Вимикач одноклавішний перехресний		
	Фронтальна панель вимикача одноклавішного перехресного <input type="checkbox"/> EQ-SWC-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWC-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SWC-3	Механізм вимикача одноклавішного перехресного EQ-M-SWC
Вимикач дзвінка		
	Фронтальна панель вимикача одноклавішного <input type="checkbox"/> EQ-SW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-SW-3	Механізм вимикача дзвінка EQ-M-SWB
Вимикач двоклавішний		
	Фронтальна панель вимикача двоклавішного <input type="checkbox"/> EQ-DSW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSW-3	Механізм вимикача двоклавішного EQ-M-DSW
Вимикач двоклавішний з підсвіткою		
	Фронтальна панель вимикача двоклавішного з підсвіткою <input type="checkbox"/> EQ-DSWI-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSWI-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSWI-3	Механізм вимикача двоклавішного з підсвіткою EQ-M-DSWI
Вимикач двоклавішний прохідний		
	Фронтальна панель вимикача двоклавішного прохідного <input type="checkbox"/> EQ-DSWW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSWW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-DSWW-3	Механізм вимикача двоклавішного прохідного EQ-M-DSWW
Вимикач трьохклавішний		
	Фронтальна панель вимикача трьохклавішного <input type="checkbox"/> EQ-TSW-1 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-TSW-2 <input checked="" type="checkbox"/> EQ-TSW-3	Механізм вимикача трьохклавішного EQ-M-TSW
- матовий білий / matte white, – матовий чорний / matte black, – темно-сірий / midnight gray		

Рамка

Ступінь захисту: IP20
Матеріал: PC

Серія Quadrant

Одномісна

- EQ-FR1-1
- EQ-FR1-2
- EQ-FR1-3

Двомісна

- EQ-FR2-1
- EQ-FR2-2
- EQ-FR2-3

Тримісна

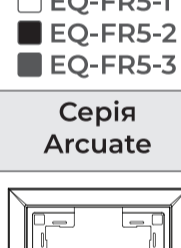
- EQ-FR3-1
- EQ-FR3-2
- EQ-FR3-3

Чотиримісна

- EQ-FR4-1
- EQ-FR4-2
- EQ-FR4-3

П'ятимісна

- EQ-FR5-1
- EQ-FR5-2
- EQ-FR5-3

Серія Arcuate**Одномісна**

- EQ-FS1-1
- EQ-FS1-2
- EQ-FS1-3

Двомісна

- EQ-FS2-1
- EQ-FS2-2
- EQ-FS2-3

Тримісна

- EQ-FS3-1
- EQ-FS3-2
- EQ-FS3-3

Чотиримісна

- EQ-FS4-1
- EQ-FS4-2
- EQ-FS4-3

П'ятимісна

- EQ-FS5-1
- EQ-FS5-2
- EQ-FS5-3

Відповідає стандарту ДСТУ EN 60669-1:2018.

ПРИЗНАЧЕННЯ: Вимикач є одним із найважливіших елементів інтер'єру. Їхнє основне призначення - увімкнення та вимкнення світла. Вимикачі серії Arcuate та Quadrant поєднують у собі витончений дизайн, передові технології та безкомпромісну безпеку для користувачів. Виготовлені з високоякісних матеріалів, вони забезпечують довговічність і надійність в експлуатації.

ТЕРМІН ПРИДАТНОСТІ: необмежений.

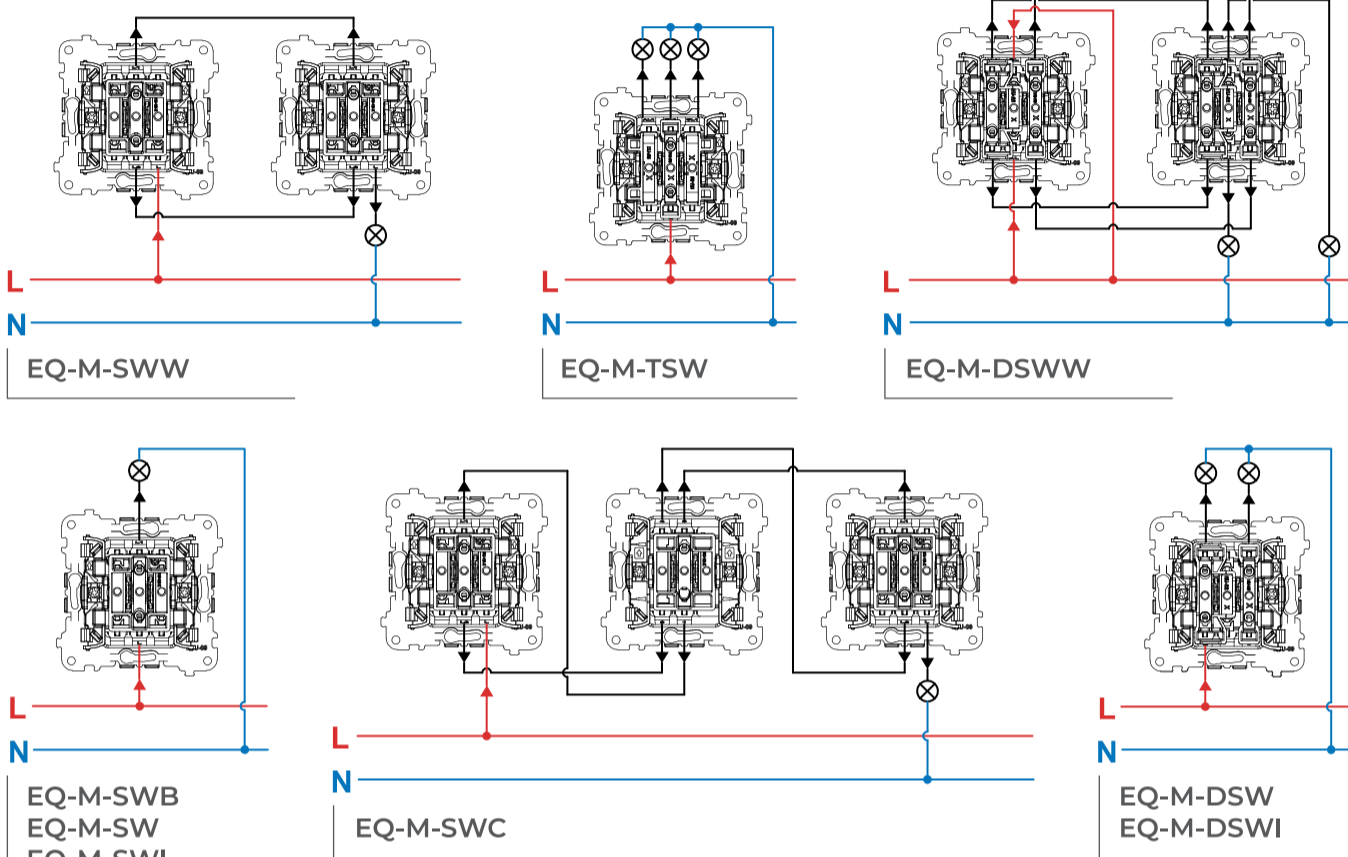
УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ: Зберігання здійснюється в упаковці виробника в приміщеннях з природною вентиляцією при температурі навколошнього повітря від -25°C до +40°C і вологості не більше 80%.

ВМІСТ ШКІДЛИВИХ РЕЧОВИН: Продукт не містить речовини, що можуть завдати шкоду навколошньому середовищу або здоров'ю споживача.

УТИЛІЗУВАННЯ: Утилізація виробів регламентує порядок, встановлений законодавством України.

ПРАВИЛА БЕЗПЕКИ: Встановлення виробу повинно виконуватись відповідно до правил монтажу та кваліфікованим електриком. Монтаж необхідно виконувати тільки після відключення живлення електромережі. Переконайтесь у відсутності напруги у місці проведення монтажу. Неправильний монтаж та/або порушення правил експлуатації виробу можуть привести до пожежі або ураження електричним струмом.

СХЕМИ ПІДКЛЮЧЕННЯ:



МОНТАЖ:

Необхідні інструменти та матеріали:

викрутка (плоска та хрестова), кусачки, ніж для зачищення дротів, індикаторна викрутка, ізоляційна стрічка, електричний кабель (якщо потрібна заміна).

Крок 1: Підготовка

Вимкніть живлення: знайдіть автоматичний вимикач, який подає електрику на ту ділянку, де ви збираетесь працювати, та відключіть її.

Перевірте відсутність напруги за допомогою індикаторної викрутки.

Крок 2: Підключення

Підготуйте дроти: якщо потрібно, зачистіть кінці дротів на довжину 12 мм. Під'єднати фазний провід до клеми з маркуванням "L", а провід, що виходить, - до іншої клеми.

Крок 3: Встановлення

Механізми встановлюються у стандартні монтажні коробки прихованого монтажу. Рамка закріплюється на супорті механізму. Фронтальна панель закріплюється на рамці. Багатомісний монтаж можливий як у вертикальному, так і горизонтальному положенні.

Крок 4: Перевірка роботи

Увімкніть живлення: увімкніть автоматичний вимикач на розподільчому щиті.

Перевірте роботу: переконайтесь, що нова розетка працює коректно.

ТМ ELEQUS

Виробник: Гуандун Футіна Електрікал Ко., ЛТД

Адреса виробника: С06-1 Джює Індастріал Зон, Леліу Порт, Леліу, Шунде, Китай

Постачальник: ТОВ "ЕН-ЕЛЕКТРИК"

Україна, 01042, місто Київ, вул. Саперне поле, будинок 12, офіс 1008

ГАРАНТІЙНІ ОБОВ'ЯЗКИ ТА ПОТОЧНИЙ РЕМОНТ: Гарантійний термін 4 роки. Гарантійний ремонт виробу здійснюється при збереженні оригінального пакування та чеку від продавця і дотримання усіх умов даного гарантійного зобов'язання. Гарантійні зобов'язання не поширюються на виріб якщо виріб має ознаки механічних пошкоджень та короткого замикання.

ГАРАНТІЙНИЙ ТАЛООН

Найменування	
Артикул	
Дата та місце продажу	

Підпис продавця _____