



Mureva Styl

Стильний захист від вологи та пилу



se.com/ua/uk

Life Is On

Schneider
Electric

Зміст

Mureva Styl*

- 4 Презентація
- 12 Продукція Green Premium
- 13 Механізми для комбінування
Для зовнішнього та прихованого монтажу
- 14 Аксесуари, бокси та рамки для комбінування
Для зовнішнього та прихованого монтажу
- 15 Вироби у зборі
Зовнішній монтаж
- 16 Монтажні коробки Multifix Air
Прихований монтаж
- 18 Розподільні коробки зовнішнього монтажу
- 19 Технічна інформація
- 21 Перелік каталожних номерів
- 22 Для нотаток

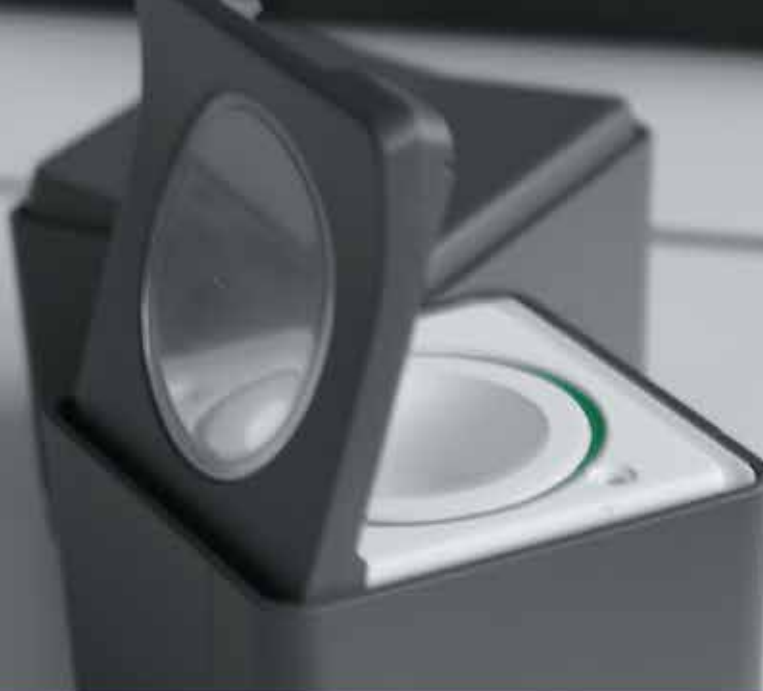
* Mureva Styl вимовляється «Мурева Стил».



Mureva Styl*
Стильний захист від вологи та пилу



* Mureva Styl вимовляється
«Мурева Стил».



Mureva Styl*

Інновації з підвищеним захистом IP55

З кожним днем компанія Schneider Electric прагне до вдосконалення технологій у виробництві електроустановчих виробів, забезпечуючи таким чином **ефективність, зручність та безпеку** для вас та ваших клієнтів.

В основі цих інновацій лежить ергономіка: **простота у встановленні** для спеціалістів, а також **легкість в експлуатації** для користувачів.

Mureva Styl – це кінцевий результат наших досліджень.

Представляємо вам нове покоління електроустановчих виробів, призначених для зовнішнього та прихованого монтажу з підвищеним захистом від вологи та пилу IP55. Гама кольорів виробів Mureva Styl представлена в двох варіантах: білий та чорний.



Mureva Styl - інновації

- «Розумна» технологія для пошуку вимикача в темряві
- Прозора кришка дозволяє з легкістю відрізнити вимикач від розетки

* Mureva Styl вимовляється «Мурева Стил».

Mureva Styl

Міцна та надійна конструкція

Вдосконалена конструкція корпусу Mureva Styl забезпечує надійний захист від механічних впливів та гарантує її безвідмовну експлуатацію у вологих умовах та агресивних середовищах.



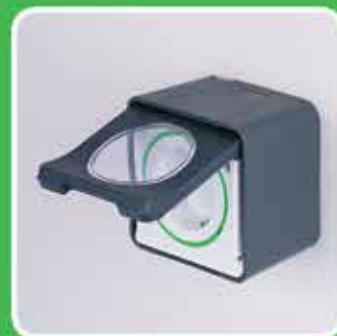
- > Водонепроникність забезпечується як для зовнішнього, так і прихованого монтажу.
- > Корпус виготовлений з пластику, стійкого до ультрафіолетового випромінювання. Білий колір не вигоряє і залишається білосніжним протягом всього терміну експлуатації.
- > Корпус вкритий особливою речовиною для підвищеного захисту від пилу, бруду та розчинників.

Mureva Styl

Ергономічна конструкція

Найбільшим вдосконаленням Mureva Styl є ергономічна конструкція корпусу, яка забезпечує легкий монтаж і надійну експлуатацію.

- > Швидкий та зручний монтаж стає можливим завдяки безгвинтовому кріпленню внутрішньої вставки механізму за допомогою самозатискних клем. Клац — і готово!
- > Ергономічні клеми в механізмах розеток і вимикачів надійно фіксують кабелі перетином від 1,5 до 2,5 мм².
- > Завдяки вбудованому модулю світлодіодного підсвічування легко визначити місце розташування розетки або вимикача в темному приміщенні.



Mureva Styl

Стильний дизайн

Основне застосування виробів Mureva Styl – це комплектація нежитлових зон адміністративних і комерційних будівель, промислових підприємств.

Кардинальні зміни дизайну в новій серії Mureva Styl розширюють можливості її застосування.

Mureva Styl виглядає витончено та стильно, здатна стати окрасою житлових приміщень, котеджів, садових споруд, басейнів тощо.

- > Світлодіодні індикатори, вбудовані в силові розетки, полегшують перевірку наявності напруги.
- > Непрозору кришку замінено на прозору, щоб можна було відрізнити вимикач від розетки.

БІЛИЙ чи ЧОРНИЙ?

Гама кольорів Mureva Styl створена під впливом сучасних тенденцій в колористиці для оформлення житлових приміщень. Білий колір ідеально гармонує з білосніжними стінами наукових лабораторій, лікарень і сучасних складських комплексів. Чорний колір бездоганно пасуватиме до інтер'єру офісних приміщень, ресторанів, гаражів, садових споруд.





Mureva Styl

П'ять причин обрати Mureva Styl

Переваги серії Mureva Styl:

1. Надійний захист від вологи та пилу IP55 для зовнішнього та прихованого монтажу.
2. Посилений захист корпусу від механічних пошкоджень IK08.
3. Інноваційний підхід до інсталяції: інтуїтивний та швидкий монтаж.
4. Стильний та ергономічний зовнішній вигляд, виконаний у двох кольорах: білий та чорний.
5. Комплексна система захисту від вологи «під ключ»: від розподільного щита до монтажної коробки.

	Вироби, що постачаються у зборі	Комбіновані вироби, що постачаються у вигляді окремих модулів
<p>Серія нового покоління Mureva Styl</p> <p>■ Чорний</p> <p>□ Білий</p>		

Нові функції в серії Mureva Styl

Серія Mureva Styl представляє нові функції: аварійний вимикач, механізм управління жалюзі, вимикач з ключем.



Аварійний вимикач



Механізм управління жалюзі



Вимикач з ключем

Mureva Styl

Комплексна система захисту «під ключ»

Комплексна система Mureva Styl складається з:

- > Розподільних боксів для зовнішнього монтажу;
- > Монтажних коробок для прихованого монтажу;
- > Труб для зовнішнього монтажу;
- > Елементів кріплення та з'єднань;
- > Вологонепроникних пластикових щитів Kaedra IP65

Зовнішній монтаж

Mureva Styl Box

Великий вибір розподільних коробок з IP55 та IP65, що забезпечують герметичність та безпечність місць з'єднань дротів



Mureva Fix

Широкий вибір елементів кріплення, що дозволяє обрати оптимальний варіант для монтажу труб



Mureva Styl Tube

Спеціальна конструкція труб, що дозволяє з'єднувати труби між собою без додаткових з'єднувачів



Прихований монтаж

Коробки Multifix Air для прихованого монтажу

Ідеальним вибором для прихованого монтажу Mureva Styl є монтажні коробки Multifix Air, які завдяки наявності мембран унеможливають рух повітря, а отже, зменшують втрати тепла у багато разів. Ви також можете використовувати для прихованого монтажу Mureva Styl й інші коробки Schneider Electric.





Green Premium™

Знак, який присвоюється найекологічнішим продуктам у промисловості



Green Premium™

Екологічний статус продукції

Green Premium - унікальний екознак, який присвоюється продукції, що відповідає вимогам новітніх екологічних стандартів.

Більше 75% продукції компанії Schneider Electric присвоєно екологічний знак Green Premium



Дізнайтесь, що ми називаємо «зеленим»

Перевірте свої продукти!

Завдяки екологічному статусу продукції Green Premium компанія Schneider Electric підвищує рівень інформаційної відкритості, надаючи своїм клієнтам всі необхідні екологічні дані про свої вироби:

Директива RoHS

Компанія Schneider Electric зобов'язалась дотримуватись вимог Директиви RoHS щодо всієї своєї продукції у всьому світі, хоча дія Директиви не розповсюджується на значну частину виробів та обладнання компанії. Всі вироби, які відповідають критеріям цієї європейської ініціативи, спрямованої на припинення використання небезпечних речовин, мають сертифікати відповідності.

Регламент REACH

Компанія Schneider Electric дотримується регламенту REACH щодо всієї своєї продукції у всьому світі та надає повну інформацію про вміст особливо небезпечних речовин (SVHC) у своїх виробах.

PEP: екологічний профіль продукту

У відповідності до стандарту ISO 14025 компанія Schneider Electric надає своїм клієнтам екологічний профіль продукту (PEP) - повний комплект екологічної інформації, включно з даними про «вуглецевий слід» та енергоспоживання на кожному етапі життєвого циклу виробу. Екологічний профіль PEP особливо корисний для контролю та зниження енергоспоживання та/або скорочення вуглецевмісних викидів.

EoL: інструкції з утилізації

Ці інструкції, які можна отримати одним кліком, містять такі дані:

- Коефіцієнти використання вторинних ресурсів для продукції Schneider Electric.
- Вказівки щодо зменшення ризиків для персоналу при демонтажі виробів та перед початком робіт з утилізації.
- Позначення деталей для утилізації або вибіркової обробки, що дозволяє зменшити ризики для навколишнього середовища та/або ризики через несумісність зі стандартним процесом переробки.

Механізми для комбінування

Для зовнішнього та прихованого монтажу

Механізми, що постачаються як окремі модулі



		Одноклавішні					Двоклавішні	
		Вимикач на два напрямки	Перехресний перемикач	Двополюсний вимикач	Кнопковий вимикач	Кнопковий вимикач з полем для маркування	Двоклавішний вимикач на два напрямки	Двоклавішний кнопковий вимикач
Білий		MUR39723	MUR39023	MUR39033	MUR39027	MUR39129	MUR39022	
Чорний		MUR37021	MUR35020	MUR35034	MUR35027	MUR34029	MUR35019	MUR35326
Характеристики		10 AX 250 В зм. струму Самозатискні клеми IP55 ⁽¹⁾ – IK08	10 AX	16 AX	10 A	10 A	10 AX 250 В зм. струму Самозатискні клеми IP55 ⁽¹⁾ – IK08	10 A 250 В зм. струму Самозатискні клеми IP55 ⁽¹⁾ – IK07
		Із вбудованим світлодіодом						
		Вимикач на два напрямки	Кнопковий вимикач	Двоклавішний кнопковий вимикач				
Білий		MUR39024	MUR39127					
Чорний		MUR35025	MUR35127			MUR35228		
Характеристики		10 AX 250 В зм. струму Самозатискні клеми Синя світлодіодна підсвітка, 0,15 мА, 250 В Підсвітка та індикація IP55 ⁽¹⁾ – IK08	10 A Підсвітка			10 A Підсвітка		

Спеціалізовані елементи управління



		Вимикач з ключем		Аварійний вимикач		Вимикач для жалюзі	
		На 2 позиції (положення)	На 3 позиції (положення)	3 ключем	Поворотно-натискний	Вимикач	
Чорний		MUR35062	MUR35061	MUR35052	MUR35053	MUR35042	
Характеристики		Гвинти Клавішні вимикачі та аварійні вимикачі – з вимикачами 3 А IP55 ⁽¹⁾ – IK07		Гвинти		Самозатискні клеми 10 А, 250 В зм. струму	

Сигнальний пристрій



		З червоним склом для ламп розжарювання та світлодіодних ламп E14
Червоний		MUR34526
Характеристики		Постачається без лампи, див. «Лампа для світлового сигналу» на ст. 14 Гвинти Макс. 5 Вт IP55 ⁽¹⁾ – IK07

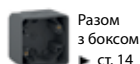
Силві розетки



		Німецький стандарт
		16 А, 2Р+Е, зі шторками
Білий		MUR39134
Чорний		MUR36134
Характеристики		250 В зм. струму, 50 Гц IP55 ⁽¹⁾ – IK08

⁽¹⁾ При встановленні в бокс або рамку




















Зовнішній монтаж



Разом з боксом
► ст. 14

Акcesуари для комбінування














Для зовнішнього та прихованого монтажу

Виведення кабелю 		Комплект для 10 кабельних вводів  	
			
Чорний	MUR37931	Білий	MUR39007
Характеристики	IP55 ⁽¹⁾ – IK07 Для одного кабелю 3 x 2,5 мм ²	Чорний	MUR35007
			MUR39008
		Характеристики	Ø: від 6 до 20 мм
Захисна кришка для прихованого монтажу IP44  		10 наборів по 2 сальника для герметизації отворів  	
			
MUR34007		Чорний	MUR34206
Лампи  		Кришка боксу з дверцятами ⁽¹⁾   	
			
Лампа розжарювання	Світлодіодна лампа	Для виробів серії Unica New	
MUR34555	MUR34556	Білий	MUR39110
Характеристики	Див. детальніше про сигнальний пристрій MUR34526 на ст. 13	Чорний	MUR35110
		Характеристики	IP55 ⁽²⁾ – IK08

⁽¹⁾Див. ст. 19 розділу «Технічна інформація», таблиця виробів Altira, сумісних з цими кришками боксів з дверцятами.
⁽²⁾При встановленні в бокс або рамку.

Бокси та рамки для комбінування

Для зовнішнього та прихованого монтажу

Бокси для зовнішнього монтажу  				
				
1-постовий	2-постовий горизонтальний	2-постовий вертикальний	3-постовий горизонтальний	
Білий	MUR39911	MUR39914	MUR39912	MUR39913
Чорний	MUR37911	MUR37914	MUR37912	MUR37713
Характеристики	IP55 ⁽¹⁾ – IK07			
Рамки для прихованого монтажу  				
				
1-постова	1-постова з затискачами	2-постова горизонтальна	2-постова вертикальна	3-постова горизонтальна
Білий	MUR39107	MUR39108	MUR39101	MUR39109
Чорний	MUR34107	MUR34108	MUR34101	MUR34109
Характеристики	IP55 ⁽¹⁾ (тільки на рівних/гладких стінах. IP44 ⁽¹⁾ при встановленні на нерівні стіни з MUR34007) / IK08			

⁽¹⁾ Разом з кришками.

Mureva Styl

Вироби у зборі

Зовнішній монтаж

Механізми вимикачів				CE	NF	EAC	
	Одноклавішні			Двоклавішні		Зі світлодіодом	
	На два напруги	Перехресний	Кнопковий вимикач	Двоклавішні, на два напруги	На два напруги	Кнопковий вимикач	
Білий	MUR39021		MUR39026				
Чорний	MUR35021	MUR35023	MUR35026	MUR35022	MUR35024	MUR35028	
Характеристики	10 AX	10 AX	10 A	10 AX	10 AX	10 A	
	250 В зм. струму			250 В зм. струму		250 В зм. струму	
	Самозатискні клеми			Самозатискні клеми		Самозатискні клеми	
						Синя світлодіодна підсвітка, 0,15 мА, 250 В	
						Підсвітка або індикація	
	IP55 – IK08			IP55 – IK08		Підсвітка	

Механічний вимикач з витримкою часу (таймером)		CE	EAC
Білий	MUR39067		
Чорний	MUR35067		
Характеристики	250 В зм. струму		
	До 14 хвилин – регульований інтервал: 2 хвилини		
	Гвинти		
	Комутаційна здатність: 10 А		
	IP55 – IK08		

Блок: силова розетка + вимикач на два напруги		CE	EAC	NF
		Німецький стандарт		
	16 А, 2P+E, зі шторками + на два напруги			
Чорний	MUR36024			
Характеристики	Самозатискні клеми			
	Вимикач: 10 AX – 250 В зм. струму			
	IP55 – IK08			

Силкові розетки, німецький стандарт			EAC
	Одинарні	Подвійні	Потрійні
	16 А, 2P+E, зі шторками, самозатискні клеми	16 А, 2P+E, зі шторками, самозатискні клеми	16 А, 2P+E, зі шторками, гвинти
Білий	MUR39034	MUR39035	
Чорний	MUR36034	MUR36029	MUR36038
Характеристики		Із заводським з'єднанням	Із заводським з'єднанням
	IP55 – IK08	IP55 – IK08	IP55 – IK08

Mureva Styl

Multifix Air IP4

Прихований монтаж

Коробки монтажні Multifix Air IP4



Тип	Колір	Розміри A/B/C (мм)	Кількість в упаковці	Референс
Коробки на 1 пост				
Коробки для монтажу електроустановчих виробів із відстанню між кріпленнями 60 мм, два варіанти з глибиною – 40 і 47 мм. Застосовуються при використанні багатопостових рамок з відстанню між ЕУВ 71 мм. Здебільшого використовуються для монтажу в порожнисті стіни. Матеріал: поліпропілен/термоеластопласт.				
67x40 мм	Білий	71/39/71	50	IMT35001
67x47 мм	Білий	71/47/71	40	IMT35032
Коробка двопостова				
Коробки для монтажу електроустановчих виробів з відстанню між кріпленнями 60 мм, глибина – 40 мм. Здебільшого використовуються для монтажу в порожнисті стіни. Відстань між центрами двох сусідніх ЕУВ дорівнює 71 мм. Матеріал: поліпропілен/термоеластопласт.				
		71/39/142	20	IMT35000
Коробка трьохпостова				
Коробки для монтажу електроустановчих виробів з відстанню між кріпленнями 60 мм, глибина – 47 мм. Здебільшого використовуються для монтажу в порожнисті стіни. Відстань між центрами двох сусідніх ЕУВ дорівнює 71 мм. Матеріал: поліпропілен/термоеластопласт.				
		71/39/215	10	IMT35031

Заглушки для гнучких труб



Заглушки для гнучких труб				
Заглушки для гнучких труб діаметром 16, 20 і 25 мм. Матеріал: поліпропілен.				
Ø16 мм	Білий	19/21/9	100	IMT35036
Ø20 мм	Білий	23/25/9	100	IMT35037
Шаблон				
Шаблон призначений для розмітки отворів під монтажні коробки. Має вбудований рівень. Матеріал: полістирол.				
Шаблон для розмітки	Зелений	61/19/300	1	IMT35043



Спеціальна заглушка надійно фіксує гнучку трубу до коробки. Заглушка може відкриватися і закриватися стільки разів, скільки це буде потрібно.

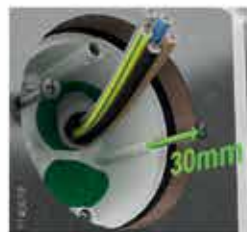
> Переваги коробок Multifix Air на ст. 17



Надійність і гнучкість
Завдяки еластичним мембранам кожна труба, підведена до коробки, надійно закріплена та має необхідну рухливість.



Напрявні для лапок
Конструкція коробки утримує лапки в потрібному положенні при монтажі і також забезпечує її зручний демонтаж без пошкодження стіни.



Довгі кріпильні гвинти
Довжина гвинтів дозволяє встановлювати коробки, не зважаючи на товщину стін, механізмів та рамок.



Еластичні мембрани
Два типорозміри: під труби діаметром 16-20 мм і 20-25 мм інструмент не потрібен – просто проштовхніть трубу через мембрану.

> Асортимент коробок див. на ст. 16



Гвинти з трьохзахідною різьбою
Такі гвинти роблять встановлення втричі швидшим. Всі гвинти мають головку Philips та опресування різьби на кінцях, що унеможливує втрату лапок при монтажі/демонтажі коробки.



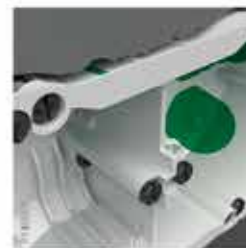
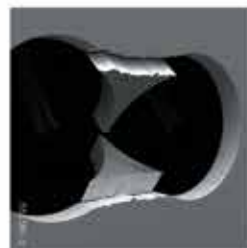
Стійкість до високих температур
Всі коробки витримують випробування розпеченим дротом до 850 °C.

Неможливість провертання
Спеціальні гострі виступи перешкоджають провертання встановленої коробки.



«Ні» пилу та втраті тепла

Проведені в лабораторії виміри витіку повітря коробок Multifix Air показали, що у порівнянні зі звичайними коробками вони допускають в 30 разів менший витік повітря. Цей факт особливо важливий при будівництві щитових будинків і монтажу в порожнисті стіни, оскільки унеможливує втрату тепла, всмоктування пилу, а також витік холодного повітря з приміщення в спекотну погоду.



Ідеальний вигляд

Тонка крайка, що виступає по периметру коробки, закриває всі нерівності отвору в стіні та робить монтаж ідеальним.

Розподільні коробки зовнішнього монтажу

Акcesуари Mureva

Тип	Колір	Габаритні розміри мм	Кількість в упаковці	Референс
Розподільні круглі коробки IP55 зовнішнього монтажу				
Використовуються для зовнішнього монтажу. Мають кришку на защіпці, з'єднану пластиковою перемичкою з корпусом коробки; ковпачки для кілець, що ізолюють кріпильні гвинти; та 4 ступеневих сальника для введення кабелю або гофротруби. Сальники підходять для кабелів і труб діаметром 4...8, 8...12, 12...16 та 20 мм. Ступінь захисту – IP55, вогнестійкість – 750 °C. Матеріал: поліпропілен.				
Коробка 65x40	Сірий	Ø84/48	150	IMT35093
Коробка 80x40	Сірий	Ø100/48	96	IMT35094



Розподільні квадратні коробки IP55 зовнішнього монтажу

Використовуються для зовнішнього монтажу. Мають кришку на защіпці, з'єднану пластиковою ниткою з корпусом коробки; ковпачки для кілець, що ізолюють кріпильні гвинти; та 6 ступеневих сальників для введення кабелю або гофротруби. Сальники підходять для кабелів і труб діаметром 4...8, 8...12, 12...16 та 20 мм. Для коробки 100x100x50 сальники мають діапазони 4...8, 8...12, 12...16, 16...20 та 25 мм. Ступінь захисту – IP55, вогнестійкість – 750 °C. Матеріал: поліпропілен.

Коробка 70x70x40	Сірий	95/95/48	96	IMT35090
Коробка 85x85x40	Сірий	110/110/48	72	IMT35092
Коробка 100x100x50	Сірий	130/130/58	45	IMT35091



З'єднувальні коробки IP20 зовнішнього монтажу

З'єднувальна коробка IP20 зовнішнього монтажу з клемною колодкою

Призначена для організації місць комутації дротів та кабелів. Клемна колодка складається з 5 гвинтових клем, кожна клемма розрахована на з'єднання до трьох дротів перетином 2,5 мм² або до 4 дротів перетином 1,5 мм². Кришка має намічені отвори для введення дротів або кабелів. Ступінь захисту – IP20. Матеріал: термопласт.

Коробка 60x60 з колодкою	Білий	87/87/39	5	IMT34077
--------------------------	-------	----------	---	----------

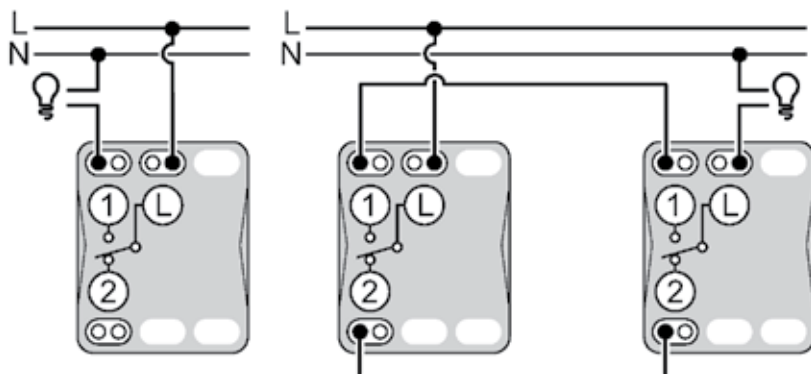


Технічна інформація

Приклади з'єднання

Елементи управління

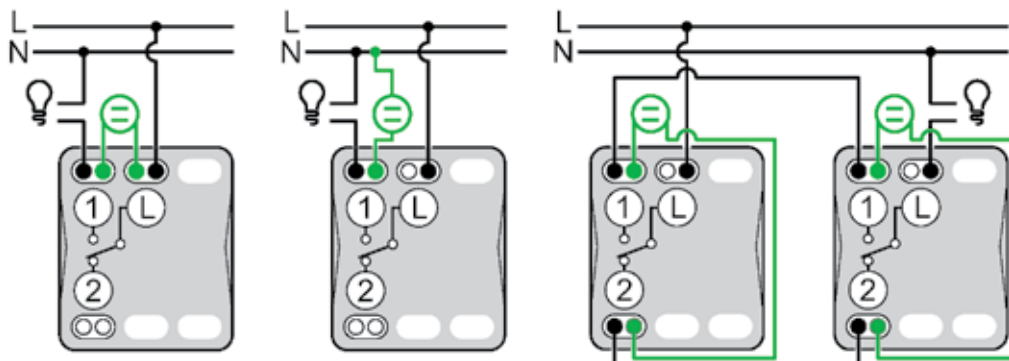
Вимикачі на два напрямки



Ланцюг увімкнення/
вимкнення

Ланцюг з вимикачем на два напрямки

Вимикачі на два напрямки зі світлодіодним індикатором

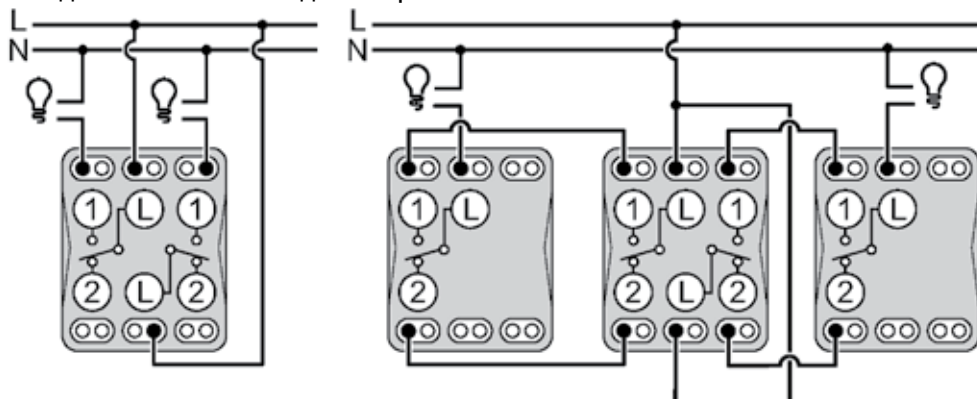


Ланцюг увімкнення/
вимкнення
з контрольною
лампю

Ланцюг увімкнення/
вимкнення
з індикаторною
лампю

Ланцюг з вимикачем на два напрямки
з контрольною лампою

Подвійні вимикачі на два напрямки

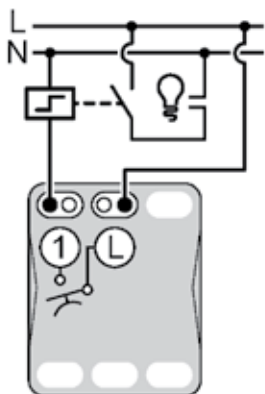


2 ланцюги увімкнення/
вимкнення

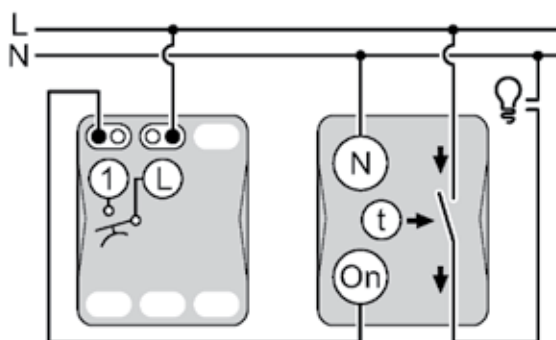
Поєднання з 2 вимикачами на два напрямки

Технічна інформація

Кнопковий вимикач

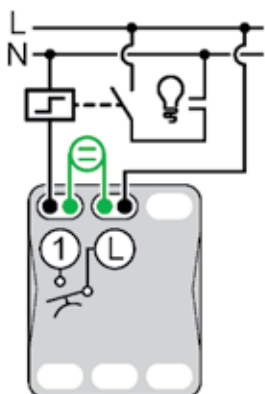


Управління освітленням за допомогою імпульсного реле

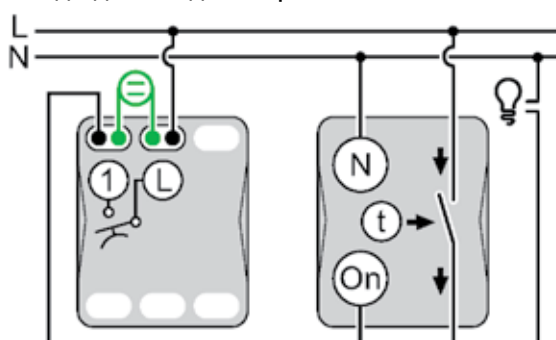


Управління освітленням на сходових клітках за допомогою таймера

Кнопковий вимикач зі світлодіодним індикатором



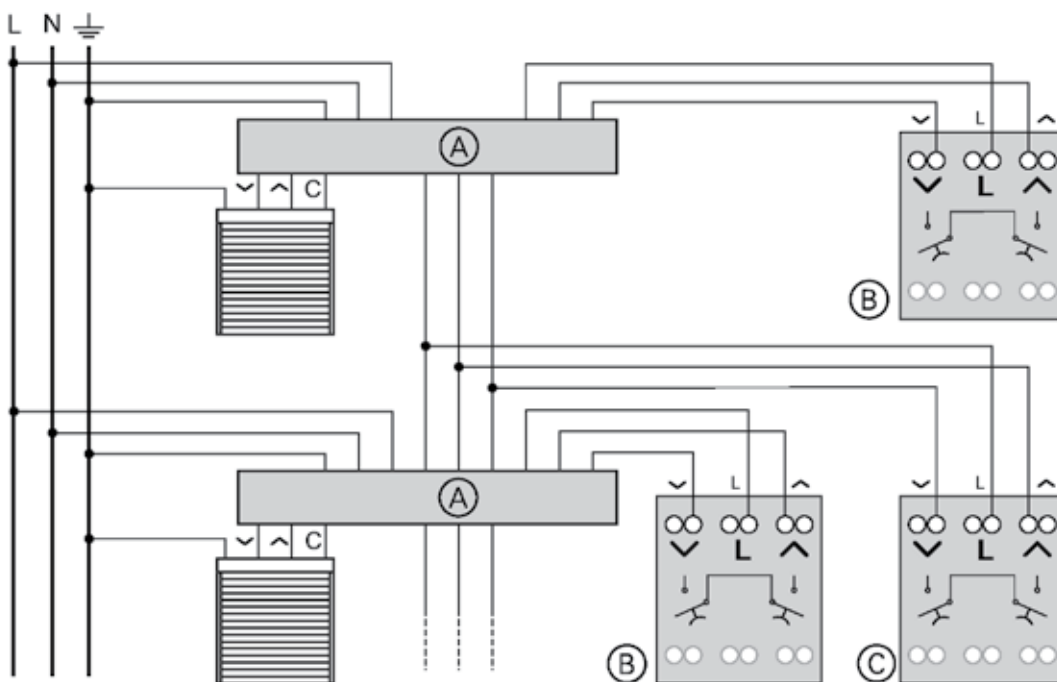
Управління освітленням за допомогою імпульсного реле



Управління освітленням на сходових клітках за допомогою таймера

Спеціалізовані елементи управління

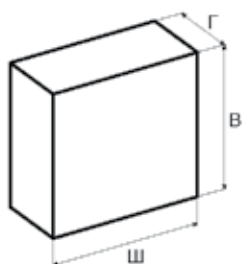
Кнопковий вимикач для жалюзі



- Ⓐ Модуль управління
- Ⓑ Кнопковий вимикач для жалюзі: локальне управління
- Ⓒ Кнопковий вимикач для жалюзі: центральне управління

Технічна інформація

Розміри



№ за каталогом	Ширина (Ш)	Висота (В)	Глибина (Г)
MUR34007	71	71	26
MUR34029	71	71	40
MUR34101	155	84	23
MUR34107	84	84	28
MUR34108	84	84	44
MUR34109	226	84	23
MUR34151	84	155	23
MUR35007	49	42	8
MUR35008	49	42	13
MUR35019	71	71	40
MUR35020	71	71	40
MUR35021	76	76	64
MUR35022	76	76	64
MUR35023	76	76	64
MUR35024	76	76	64
MUR35025	71	71	40
MUR35026	76	76	64
MUR35027	71	71	40
MUR35028	76	76	64
MUR35031	76	76	64
MUR35034	71	71	40
MUR35042	71	71	40
MUR35052	71	71	80
MUR35053	71	71	80
MUR35061	71	71	72
MUR35062	71	71	72
MUR35067	76	76	80
MUR35110	71	71	29
MUR35127	71	71	40
MUR35228	71	71	40
MUR35326	71	71	40
MUR36024	76	147	64
MUR36025	76	147	64
MUR36028	147	76	64
MUR36029	147	76	64
MUR36030	76	76	64
MUR36034	76	76	64
MUR36037	218	76	64

№ за каталогом	Ширина (Ш)	Висота (В)	Глибина (Г)
MUR36038	218	76	64
MUR36133	71	71	47
MUR36134	71	71	50
MUR37021	71	71	40
MUR37713	218	76	54
MUR37911	76	76	54
MUR37912	76	147	54
MUR37914	147	76	54
MUR37931	71	71	45
MUR38030	71	71	47
MUR39007	49	42	8
MUR39008	49	42	13
MUR39021	76	76	64
MUR39022	71	71	40
MUR39023	71	71	40
MUR39024	71	71	40
MUR39026	76	76	64
MUR39027	71	71	40
MUR39030	76	76	64
MUR39033	71	71	40
MUR39034	76	76	64
MUR39035	147	76	64
MUR39067	76	76	80
MUR39101	155	84	23
MUR39107	84	84	28
MUR39108	84	84	44
MUR39109	226	84	23
MUR39110	71	71	29
MUR39127	71	71	40
MUR39129	71	71	40
MUR39133	71	71	47
MUR39134	71	71	50
MUR39151	84	155	23
MUR39723	71	71	40
MUR39911	76	76	54
MUR39912	76	147	54
MUR39913	218	76	54
MUR39914	147	76	54

Life Is On

Life Is On | **Schneider**
Electric

ТОВ «Шнейдер Електрик Україна»

Київ, 04070,
пр. Степана Бандери 13-В, літера «А»
тел.: +380445381470
факс: +380445381471
ua.ccc@schneider-electric.com
0 800 211 722

©2020 Schneider Electric. Всі права захищені. «Life is On|Schneider Electric» і «Harmony» – торгові марки та власність компанії Schneider Electric SE, її дочірніх та афільюваних компаній. Усі інші торгові марки є власністю відповідних власників.

UAM-CAT-MUREVA-21
12/2021