

# Технічні данні продукту

## Характеристики

# MGU3.540.12CS

## КАРТК. ВИМ. ІНДИК., ГР. UNICA CLASS



### Головна

Діапазон	Unica
Назва колекції	Unica Top - Unica Class
Тип виробу або компоненту	Картковий вимикач
Додаток для пристрою	Контроль
Опис виробу	Механізм
Відтінок кольору пластины	Graphite

### Додаткове

[Ue] номінальна робоча напруга	230 В AC +/- 10 % на 50 Гц
Номінальний струм	8 А
Тип навантаження	230 V AC incandescent lamp - 1470 W 230 V AC halogen lamp - 1470 W 230 V AC fan - 1470 W 230 V AC convector - 1470 W Галогенная лампа з феромагнітним трансформатором - 1000 ВА Low voltage halogen lamp with electronic transformer - 1470 VA Fluorescent tube ferromagnetic ballast - 1470 VA Compact fluorescent lamp - 1470 W LED lamp - 1470 W Контактор
Тип вимикача	Карта 54 x 86 x 0,85 мм (максимальна)
Кількість модулів	2 модулі
Contacts type	NI
Тип запобіжника	Електронний
Максимальна кількість перемикачів	50000 операцій
Тип захисту	Захист від перенапруги Тепловий захист
Лампа підсвітки	Бурштиновий Індикаторна лампа
Затримка часу	Регулюється з інтервалом від 10 с до 3 хв
Маркування	Вертикальна вставка піктограми
Клеми підключення	Гвинтові клеми
Ємність затискного з'єднання	<= 2 x 2.5 мм <sup>2</sup> для Гнучкий кабель(лі) <= 2 x 2.5 мм <sup>2</sup> для Жорсткий кабель(лі)
Режим фіксації	Монтажні лапки Гвинти
Матеріал	ASA + PC: mechanism cover
Обробка поверхні	Матовий
Глибина встановлення	14 мм
Глибина	Unica Top cover frame: 35 mm Unica Class cover frame: 35 mm

Інформація в даному документі включена загальний опис та/або технічно-експлуатаційні характеристики продукції, про яку йде мова. Ця документація не є регулюючою і не може використовуватися в якості посилання щодо відповідності або надійності використання даних продуктів для специфічних застосувань. Кожен користувач або інтегратор зобов'язаний провести відповідні і повні аналізи ступеня ризику, оцінку і тестування продуктів згідно умов відповідних специфічних застосувань або умов, пов'язаних з ними. Шнейдер Електрик Індонезія САС разом із філіалами або дочірніми підприємствами не несуть відповідальності за невірне тлумачення викладеної інформації.




**Екологічна оцінка**

Ступінь захисту IP	IP20
Ступінь захисту IK	IK01
Робоча температура повітря	5...30 °C
Температура навколишнього повітря при зберіганні	-20...60 °C
Характеристики зовнішнього середовища	Рідке мило Відбілювач Мастило Стійкість до УФ Бензин Ацетон Рідина для миття вікон Аміяк Спирт
Стандарти	EN 60669-1

**Тип упаковки**

Тип упаковки 1	PCE
Кількість одиниць в упаковці 1	1
Вага упаковки 1	83 г.
Висота упаковки 1	6,3 cm
Ширина упаковки 1	8 cm
Довжина упаковки 1	8,6 cm

**Показники сталого розвитку**

Директива ЄС RoHS	Сумісні  <a href="#">Декларація ЄС RoHS</a>
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	 <a href="#">Так</a>
Декларація RoHS Китаю	 <a href="#">China RoHS Declaration</a>
Директива WEEE	На території Європейського Союзу продукт підлягає обов'язковій утилізації згідно з правилами і не повинен потрапляти в сміттєві контейнери.

**Гарантія**

Гарантія	18 months
----------	-----------