

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 ² для Гнучкий кабель(лі) <= 2 x 2.5 мм ² 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 невідповідності використаних 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  Декларація ЄС RoHS
Не містить ртуті	Так
Інформація про виключення по регламенту RoHS	 Так
Декларація RoHS Китаю	 China RoHS Declaration
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
----------	-----------