

PRODUCT-DETAILS

SHD201/40

SHD201/40 Switch Disconnecter 1P, 40A



Общая информация

Тип расширенного изделия	SHD201/40
Идентификационный номер изделия	2CDD271111R0040
Европейский товарный код (EAN)	4016779904339
Описание в каталоге	SHD201/40 Switch Disconnecter 1P, 40A
Длинное описание	SHD201/40 Switch Disconnecter 1P, 40A

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779904339
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85369095

Dimensions

Чистая ширина изделия	17.5 mm
Чистая высота изделия	85 mm
Чистая толщина изделия	69 mm
Чистый вес изделия	0.075 kg

Container Information

Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	92 mm
Package Level 1 Height	80 mm
Package Level 1 Depth / Length	183 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.8 kg
Package Level 1 EAN	4016779904810
Package Level 2 Units	120 штука
Package Level 2 Width	275 mm
Package Level 2 Height	210 mm
Package Level 2 Depth / Length	395 mm
Package Level 2 Gross Weight	10 kg
Package Level 2 EAN	4016779905299

Environmental

Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -25 ... +55 °C Хранение -40 ... +70 °C
Вибропрочность согласно МЭК 60068-2-6	5g, 20 cycles at 5 ... 150 ... 5 Hz with load 0.8 In
Ударопрочность согласно МЭК 60068-2-27	25g / 2 shocks / 13 ms
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU

Additional Information

Тип исполнительного элемента (рабочая головка)	Toggle
Сечение подключаемого кабеля	Гибкий 0.75 ... 16 mm ² Жесткий 0.75 ... 25 mm ² Многожильный 0.75 ... 25 mm ²
Степень защиты	IP20
Материал корпуса	Insulation Group I, RAL 7035
Монтажное положение	Any
Количество полюсов	1
Operational Voltage	Maximum 252 V AC Maximum 63 V DC Minimum 12 V AC
Overvoltage Category	III
Степень загрязнения	степень загрязнения 3
Потери мощности	at Rated Operating Conditions per Pole 2.53 W
Основной тип изделия	SHD200

Название изделия	Switch Disconnectors
Номинальный ток (I_n)	40 A
Номинальная частота (f)	50 Hz 60 Hz DC
Номинальное выдерживаемое импульсное напряжение (U_{imp})	4 kV (6.2 kV @ sea level) (5.0 kV @ 2000 m)
Номинальное рабочее напряжение	240 V AC 60 V DC
Рекомендуемый инструмент (отвертка)	Pozidriv 2
Замечания	IP40 in enclosure with cover
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170302
Тип клемм	Клеммы с винтовым зажимом
Крутящие моменты затяжки	2 N·m

Certificates and Declarations (Document Number)

Технические данные	2CDC441016D0201
Декларация о соответствии - CE	2CDK440035D2703
Инструкции и руководства	2CDC441016D0201
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK440037D0202

Classifications

ETIM 4	EC001545 - Main switch for distribution board
ETIM 5	EC001545 - Main switch for distribution board
ETIM 6	EC001545 - Main switch for distribution board
ETIM 7	EC001545 - Main switch for distribution board
Код классификации объекта	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
e-класс	V11.0 : 27142301

Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Command and Signalling devices → Switch Disconnectors

