

PRODUCT-DETAILS

## ILTS-E3+ND0 D0-fuse disconnector ILTS-E3+N



Общая информация	
Тип расширенного изделия	ILTS-E3+ND0
Идентификационный номер изделия	2CDE103101R1901
Европейский товарный код (EAN)	4016779653503
Описание в каталоге	D0-fuse disconnector ILTS-E3+N
Длинное описание	D0-fuse disconnector ILTS-E3+N

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4016779653503
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85361050

Dimensions	
- Чистая ширина изделия	108 mm
Чистая высота изделия	90 mm
Чистая толщина изделия	70 mm
Чистый вес изделия	0.54 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 Width	95 mn
Package Level 1 Height	85 mr
Package Level 1 Depth / Length	110 mn
Package Level 1 Gross Weight	0.58 kç
Package Level 1 EAN	4016779653503
Environmental	
Температура окружающей среды	Работа с компенсацией -5 +40 °C
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
Additional Information	
Сечение подключаемого кабеля	Многожильный 1.5 35 mm
Количество полюсов	
Количество защищенных полюсов	
Потери мощности	16.5 V
Основной тип изделия	D0 Fuse Switch Disconnectors ILTS-E
Название изделия	Fuse Switch Disconnecto
Номинальная частота (f)	50 H: 60 H:
Номинальное рабочее напряжение	400 V AC 195 V DC
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	0276
Certificates and Declarations (Document Number)	
Технические данные	9AKK106930A8017
Декларация о соответствии - CE	9AKK106930A3486
Экологическая информация	2CDU400027D020
Инструкции и руководства	9AKK107045A312
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	2CDK440011K020 <sup>-</sup>

Classifications	
ETIM 4	EC000216 - Switch disconnector
ETIM 5	EC001545 - Main switch for distribution board
ETIM 6	EC000277 - D0-system switch disconnector
ETIM 7	EC000277 - D0-system switch disconnector
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
е-класс	V11.0 : 27142301

## Категории

Низковольтное оборудование → Модульные устройства на ДИН-рейку → Protection and Safety devices → D0 Fuse Sockets and Fuse Switch Disconnectors

