

PRODUCT-DETAILS

ZLS201E66 ZLS201E66 Busbar



Общая информация	
Тип расширенного изделия	ZLS201E66
Идентификационный номер изделия	2CCF800187R0001
Европейский товарный код (EAN)	7612270016846
Описание в каталоге	ZLS201E66 Busbar
Длинное описание	Busbar 125A L1, L2, L3, N or PE 10x3mm galvanic plated for SMISSLINE TP-Touch proof system PLE66

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	7612270016846
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85389030

Dimensions	
Чистая ширина изделия	10 mm
Чистая высота изделия	10 mm
Чистая длина изделия	1184 mm
Чистая толщина изделия	1184 mm
Чистый вес изделия	328 g

Container Information	
Package Level 1 Units	carton 1 штук
Package Level 1 Width	20 mr
Package Level 1 Height	10 mr
Package Level 1 Depth / Length	1188 mr
Package Level 1 Gross Weight	328 (
Package Level 1 EAN	7612270016840
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Additional Information	
Основной тип изделия	ZLS20
Название изделия	Busba
Номинальный ток (I _n)	125 /
Номинальное рабочее напряжение	690/1000 V AC/DO
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20170420
Стандарты	IEC/EN 61439-6
Тип остаточного тока	standard version
Certificates and Declarations (D	Document Number)
Технические данные	9AKK107492A6192
Декларация о соответствии - CE	9AKK107991A9646
Экологическая информация	2CCY451206D020
Инструкции и руководства	9AKK107680A231
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	9AKK107991A9646
Схема размеров	9AKK107492A619:
Classifications	
ETIM 4	EC001522 - Busba
ETIM 5	EC001522 - Busba
ETIM 6	EC001522 - Busba
ETIM 7	EC001522 - Busba
Код классификации объекта	V
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm

ZLS201E66 3

Категории

Низковольтное оборудование o Модульные устройства на ДИН-рейку o Аксессуары для втычной распределительной системы