

0.3 kg

PRODUCT-DETAILS

2295/6 J-110 Electronic speed controller SM



Общая информация	
Тип расширенного изделия	2295/6 J-110
Идентификационный номер изделия	2CKA006610A0208
Европейский товарный код (EAN)	4011395385807
Описание в каталоге	2295/6 J-110 Electronic speed controller SM
Длинное описание	With operating display lamp in the rotary knob. With rotation direction switch-over.
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011395385807
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85334090
Dimensions	
Чистая высота изделия	0.055 m

Container Information

Чистый вес изделия

Package Level 1 Units 1 штука

Package Level 1 Width	0.077 m
Package Level 1 Height	0.061 m
Package Level 1 Depth / Length	0.145 m
Package Level 1 Gross Weight	300 g
Package Level 1 EAN	4011395385807

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам

Additional Information

Тип исполнительного элемента (рабочая головка)	Turn button
Вспомогательное напряжение AC/DC	230 V AC/DC
Illumination	Illuminated
Тип монтажа	Surface Mounted
Количество фаз	1
Основной тип изделия	Electronic speed controller SM
Название изделия	Electronic speed controller SM
Номенклатура изделий	Busch speed controller
Номинальный ток (I _n)	1 A
Идентификационный номер замененного изделия (старый номер)	6610-0-0208
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20160628

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	2CKA100000E1726
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	9AKK104295D8727

Classifications

ETIM 5	EC000256 - Speed controller
ETIM 6	EC000256 - Speed controller
ETIM 7	EC000256 - Speed controller
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

2295/6 J-110 3

Категории

Низковольтное оборудование \rightarrow Электроустановочные изделия \rightarrow Light / LoadControl \rightarrow Electronic Rotary / Push Button Dimmer (all Loads incl. LED, DALI) \rightarrow Rotary Dimmer - Flush Mounted

