

PRODUCT-DETAILS

2250 KB

2250 KB Busch-rotary dimmer MDRC, 60-600 W



Общая информация	
Тип расширенного изделия	2250 KB
	2CKA006531A0032
Европейский товарный код (EAN)	4011395369005
Описание в каталоге	2250 KB Busch-rotary dimmer MDRC, 60-600 W
Длинное описание	With rotary control, 2way On-Off switching and soft-catch. Leading Edge control. For incandescent lamps and 230 V tungsten halogen lamps. With adjustable minimum brightness.
Ordering	4041205260005
Европейский товарный код (EAN)	4011395369005
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85365080
Dimensions	
Dimensions	
Чистый вес изделия	0.163 kg

Package Level 1 Units	1 штук
Package Level 1 Width	0.092 n
Package Level 1 Height	0.058 r
Package Level 1 Depth / Length	0.078 n
Package Level 1 Gross Weight	163 9
Package Level 1 EAN	4011395369008
Package Level 2 Units	10 штук
Package Level 2 Width	0.168 r
Package Level 2 Height	0.112 r
Package Level 2 Depth / Length	0.298 n
Package Level 2 Gross Weight	1.755 kg
Environmental	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправка
Тип исполнительного элемента (рабочая головка)	Turn/push butto
головка)	
	230 V AC/D0
напряжение AC/DC	
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык	Busch-Jaege
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой	Busch-Jaege
напряжение АС/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы	Busch-Jaege Screv
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f)	Busch-Jaege Screv 5050 H
напряжение АС/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки	Busch-Jaege Screv 5050 H Resistive loar Material quality: Thermoplasti
напряжение АС/DС Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы	230 V AC/DO Busch-Jaege Screv 5050 H: Resistive loar Material quality: Thermoplastir Material: Plastir
напряжение АС/DС Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы	Busch-Jaege Screv 5050 H Resistive loa Material quality: Thermoplasti Material: Plasti Mounted Din Rail Componer
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы Тип монтажа Основной тип изделия	Busch-Jaege Screv 5050 H Resistive loar Material quality: Thermoplasti Material: Plasti Mounted Din Rail Componer Busch-rotary dimme
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы Тип монтажа Основной тип изделия Название изделия	Busch-Jaege Screv 5050 H Resistive loa Material quality: Thermoplasti Material: Plasti Mounted Din Rail Componer Busch-rotary dimmer
напряжение АС/DС Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы Тип монтажа Основной тип изделия Название изделия Номенклатура изделий Номинальное	Busch-Jaege Scree 5050 H Resistive loa Material quality: Thermoplasti Material: Plasti Mounted Din Rail Componer Busch-rotary dimme Busch-rotary dimmer MDRC, 60-600 V Flush-mounted installation boxes and insert
напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы Тип монтажа Основной тип изделия Название изделия Номенклатура изделий Номинальное напряжение (U _r) Идентификационный номер замененного	Busch-Jaege Screv 5050 H Resistive load Material quality: Thermoplasti Material: Plasti Mounted Din Rail Componer Busch-rotary dimmer Busch-rotary dimmer MDRC, 60-600 V Flush-mounted installation boxes and insert
Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Тип подключаемой схемы Частота (f) Тип нагрузки Материалы Тип монтажа Основной тип изделия Название изделия Номенклатура изделий Номинальное напряжение (U _r) Идентификационный номер замененного изделия (старый номер) Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	Busch-Jaege Screv 5050 H: Resistive load Material quality: Thermoplastid Material: Plastid

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о	2CKA100000E1670
соответствии - СЕ	
Инструкции и	DEBJE-0373-1-5600 ok
руководства	
17 11	
Правила ограничения	9AKK104295D8727
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

Classifications		
ETIM 5	EC000025 - Dimmer	
ETIM 6	EC000025 - Dimmer	
ETIM 7	EC000025 - Dimmer	
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)	

Категории

 $\label{eq:huskobon} \mbox{Hизковольтное оборудование} \rightarrow \mbox{Электроустановочные изделия} \rightarrow \mbox{Light / LoadControl} \rightarrow \mbox{Electronic Rotary / Push Button Dimmer (all Loads incl. LED, DALI)} \rightarrow \mbox{Rotary Dimmer - DIN Rail}$

