

0.128 kg

PRODUCT-DETAILS

20-02 EUJ-94-507 20-02 EUJ-94-507 Double SCHUKO® socket outlets

Доступно к продаже, но снято с производства,



Dimensions
Чистый вес изделия

	20-02 EUJ-94-507
нтификационный номер изделия	2CKA002014A1462
пейский товарный код (EAN)	4011395090794
сание в каталоге	20-02 EUJ-94-507 Double SCHUKO® socket outlets
ное описание	With screwless terminals. DP (2 P + E) Suitable for 1gang flush-mounted boxes.
пейский товарный EAN)	4011395090794
lering	
	1 штука
ер таможенного фа	85366990
нтификационный	2TKA00003904
•	

Container Information	
Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	0.196 m
Package Level 1 Height	0.14 m
Package Level 1 Depth / Length	0.29 m
Package Level 1 Gross Weight	1.28 kg
Package Level 2 Units	80 штука
Package Level 2 Width	0.393 m
Package Level 2 Height	0.331 m
Package Level 2 Depth / Length	0.596 m
Package Level 2 Gross Weight	11.073 kg
Package Level 3 Units	960 штука
Package Level 3 Width	0.8 m
Package Level 3 Height	1.143 m
Package Level 3 Depth / Length	1.2 m
Package Level 3 Gross Weight	152.876 kg
Environmental	Согласно Директиве ЕС 2002/95/ЕС от 18 августа 2005 г. и поправкам
	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
— Правила ограничения содержания вредных	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR)	
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current	0 mA
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное	0 mA
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам 0 mA 250 V AC/DC alpine white
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой	0 mA 250 V AC/DC alpine white Plug Clamp
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой схемы	0 mA 250 V AC/DC alpine white Plug Clamp 5050 Hz Material quality: Thermoplastic
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой схемы Частота (f)	0 mA 250 V AC/DC alpine white Plug Clamp 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой схемы Частота (f) Материалы	250 V AC/DC alpine white Plug Clamp 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой схемы Частота (f) Материалы Тип монтажа	0 mA 250 V AC/DC alpine white
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Цвет Тип подключаемой схемы Частота (f) Материалы Тип монтажа Количество фаз	250 V AC/DC alpine white Plug Clamp 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic Flush Mounted

Номинальный ток (I _n)	16 A
Номинальное	250 V
напряжение (U_r)	
Идентификационный	2014-0-1462
номер замененного	
изделия (старый номер)	
Правила ограничения	20060130
содержания вредных	
веществ RoHS данные	
Surface Finishing	Surface protection: Untreated
	Surface finishing: Glossy

Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	2CKA100000E3001
Правила ограничения	9AKK104295D8727
содержания вредных	
веществ.RoHS	
информация	

Classifications

ETIM 5	EC000330 - Socket outlet strip
ETIM 6	EC000125 - Socket outlet
ETIM 7	EC000125 - Socket outlet
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Категории

Низковольтное оборудование \rightarrow Электроустановочные изделия \rightarrow Flush Mounted VDE Range - Basic 55 \rightarrow Design Basic55 \rightarrow CoverPlates (partly incl. Insert) \rightarrow Double Socket Outlets

Низковольтное оборудование → Электроустановочные изделия → Socket Outlets → Double Socket Outlets → Double Socket Outlets - Flush Mounted → Double Socket Outlets

