

PRODUCT-DETAILS

20 EWN-54

20 EWN-54 SCHUKO® socket outlet with hinged lid and labelling field



Общая информация	
Тип расширенного изделия	20 EWN-54
Идентификационный номер изделия	2CKA002083A0831
Европейский товарный код (EAN)	4011395079614
Описание в каталоге	20 EWN-54 SCHUKO® socket outlet with hinged lid and labelling field
Длинное описание	With screwless terminals. With labelling field. Labelling field 57.8 x 9.8 mm 2 P + E,

Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011395079614
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85366990

Dimensions	
Чистая ширина изделия	0.074 m
Чистая высота изделия	0.083 m
Чистая толщина изделия	0.055 m
Чистый вес изделия	0.123 kg

Container Information	
Package Level 1 Units	10 штука
Package Level 1 Width	0.184 m
Package Level 1 Height	0.116 m
Package Level 1 Depth / Length	0.315 m
Package Level 1 Gross Weight	1.41 kg
Package Level 2 Units	100 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	14.933 kg
Package Level 3 Units	1200 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	199.196 kg
	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
содержания вредных	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам
содержания вредных веществ. RoHS статус	
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current	
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR)	0 mA
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное	0 mA
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC	0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык	0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой	0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой схемы	0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты	250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp IP44 5050 Hz Material quality: Thermoplastic
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f)	0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp IP44 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Материалы	Согласно Директиве EC 2002/95/EC от 18 августа 2005 г. и поправкам 0 mA 250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp IP44 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic Surface Mounted
содержания вредных веществ. RoHS статус Technical UL/CSA Short-Circuit Current Rating (SCCR) Additional Information Вспомогательное напряжение AC/DC Торговая марка/ярлык Цвет Тип подключаемой схемы Степень защиты Частота (f) Материалы Тип монтажа	250 V AC/DC Busch-Jaeger alpine white Plug Clamp IP44 5050 Hz Material quality: Thermoplastic Material: Plastic Surface Mounted

Название изделия	SCHUKO® socket outlet with hinged lid and labelling field
Номенклатура изделий	carat®
Номинальный ток (I_n)	16 A
Номинальное напряжение (U _r)	250 V
Идентификационный номер замененного изделия (старый номер)	2083-0-0831
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20160705
Surface Finishing	Surface protection: Untreated Surface finishing: Matt

Certificates and Declarations (Document Number)	
Декларация о соответствии - CE	2CKA100000E3249
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	9AKK104295D8727

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

Категории

 $\label{eq:bound} \mbox{Hизковольтное оборудование} \rightarrow \mbox{Электроустановочные изделия} \rightarrow \mbox{Socket Outlets} \rightarrow \mbox{Single Socket Outlets} \rightarrow \mbox{Single Socket Outlets}$

 $\hbox{ Hизковольтное оборудование} \rightarrow \hbox{ Электроустановочные изделия} \rightarrow \hbox{ Surface Mounted Range} \rightarrow \hbox{ Surface Ranges Waterproof IP44} \rightarrow \hbox{ Design Ocean} \rightarrow \hbox{ Single Socket Outlets}$

