

10 штука

PRODUCT-DETAILS

Package Level 1 Units

# 20 EUN-81 20 EUN-81 SCHUKO® socket outlet with labelling field



Общая информация	
Тип расширенного изделия	20 EUN-81
Идентификационный номер изделия	2CKA002011A3802
Европейский товарный код (EAN)	4011395056219
Описание в каталоге	20 EUN-81 SCHUKO® socket outlet with labelling field
Длинное описание	DP (2 P + E) Size of labelling field: 60 x 9 mm.
Ordering	
Европейский товарный код (EAN)	4011395056219
Минимальный объем заказа	1 штука
Номер таможенного тарифа	85366990
Dimensions	
Чистый вес изделия	0.08 kg
Container Information	

Package Level 1 Width	0.158 m
Package Level 1 Height	0.076 m
Package Level 1 Depth / Length	0.249 m
Package Level 1 Gross Weight	800 g

# Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус

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

# Technical UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)

0 mA

#### **Additional Information**

Вспомогательное напряжение AC/DC	250 V AC/DC
Торговая марка/ярлык	Busch-Jaeger
Цвет	anthracite
Тип подключаемой схемы	Plug Clamp
Частота (f)	5050 Hz
Материалы	Material quality: Thermoplastic Material: Plastic
Тип монтажа	Flush Mounted
Количество фаз	1
Основной тип изделия	SCHUKO® socket outlet
Название изделия	SCHUKO® socket outlet with labelling field
Номенклатура изделий	carat®
Номинальный ток (I <sub>n</sub> )	16 A
Номинальное напряжение (U <sub>r</sub> )	250 V
Идентификационный номер замененного изделия (старый номер)	2011-0-3802
Правила ограничения содержания вредных веществ RoHS данные	20140909
Surface Finishing	Surface protection: Untreated Surface finishing: Glossy

# Certificates and Declarations (Document Number)

Декларация о соответствии - CE	2CKA100000E2757
Правила ограничения содержания вредных веществ.RoHS информация	9AKK104295D8727

# Classifications

ETIM 5 EC000125 - Socket outlet

20 EUN-81 3

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

#### Категории

 $\label{eq:huskobon} \mbox{Hизковольтное оборудование} \rightarrow \mbox{Электроустановочные изделия} \rightarrow \mbox{Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger} \rightarrow \mbox{Design Busch-Axcent} \rightarrow \mbox{CoverPlates (partly incl. Insert)} \rightarrow \mbox{Single Socket Outlets}$ 

 $\label{eq:huskobonsthoe} \mbox{ Hизковольтное оборудование} \rightarrow \mbox{ Электроустановочные изделия} \rightarrow \mbox{ Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger} \rightarrow \mbox{ Design Busch-Dynasty} \rightarrow \mbox{ CoverPlates (partly incl. Insert)} \rightarrow \mbox{ Single Socket Outlets}$ 

Низковольтное оборудование  $\rightarrow$  Электроустановочные изделия  $\rightarrow$  Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger  $\rightarrow$  Design Carat  $\rightarrow$  CoverPlates (partly incl. Insert)  $\rightarrow$  Single Socket Outlets

Низковольтное оборудование  $\rightarrow$  Электроустановочные изделия  $\rightarrow$  Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger  $\rightarrow$  Design Future  $\rightarrow$  CoverPlates (partly incl. Insert)  $\rightarrow$  Single Socket Outlets

 $\label{eq:huskobonsthoe} \mbox{ Huskobonsthoe of Sopydobahue} \rightarrow \mbox{ Электроустановочные изделия} \rightarrow \mbox{Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger} \rightarrow \mbox{ Design Pur Stainless Steel} \rightarrow \mbox{ CoverPlates (partly incl. Insert)} \rightarrow \mbox{ Single Socket Outlets}$ 

Низковольтное оборудование  $\rightarrow$  Электроустановочные изделия  $\rightarrow$  Flush Mounted VDE Range - Busch-Jaeger  $\rightarrow$  Design Solo  $\rightarrow$  CoverPlates (partly incl. Insert)  $\rightarrow$  Single Socket Outlets

 $\label{eq:huskobonstroe} \mbox{Huskobonstroe of Socket Outlets} \rightarrow \mbox{Single Socket} \rightarrow \$ 

