

## Steckdose - SD-D/SP - 2963323

Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog entnommen sind. Die vollständigen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Es gelten die Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Internet-Downloads.  
(<http://phoenixcontact.de/download>)



Schaltschrank-Steckdose, zur Montage auf Tragschiene und im Service-Interface, Gehäusefarbe: grün, mit Zugfederanschluss, Ländervariante: Deutschland, Gehäusebreite 45 mm



### Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	 4 017918 190682
GTIN	4017918190682
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	75,700 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	75,920 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Griechenland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage

### Technische Daten

#### Maße

Breite	45 mm
Höhe	75 mm
Tiefe	65,2 mm

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-20 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C ... 60 °C

#### Allgemein

Nennspannung $U_N$	250 V AC
Nennstrom $I_N$	16 A
Statusanzeige	Nein

# Steckdose - SD-D/SP - 2963323

## Technische Daten

### Allgemein

Material Kontakt	CuZn37
Ländertypisch verwendbar in	D
Farbe	grün
Isolierstoff	PA
Normen/Bestimmungen	IEC 83
	DIN 49440-1

### Anschlussdaten

Leiterquerschnitt starr min	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt starr max	4 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel min.	0,2 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt flexibel max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG min	24
Leiterquerschnitt AWG max	12
Anschlussart	Zugfederanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

### Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	IEC 83
	DIN 49440-1

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Zeitraum für bestimmungsgemäße Verwendung (EFUP): 50 Jahre
	Informationen über gefährliche Substanzen finden Sie in der Herstellererklärung unter dem Reiter "Downloads"

## Klassifikationen

### eCl@ss

eCl@ss 4.0	27142305
eCl@ss 4.1	27142305
eCl@ss 5.0	27142305
eCl@ss 5.1	27142305
eCl@ss 6.0	27142305
eCl@ss 7.0	27142305
eCl@ss 8.0	27142305
eCl@ss 9.0	27142305

### ETIM

ETIM 2.0	EC001325
ETIM 3.0	EC001325
ETIM 4.0	EC001663

# Steckdose - SD-D/SP - 2963323

## Klassifikationen

### ETIM

ETIM 5.0	EC001663
ETIM 6.0	EC001663

### UNSPSC

UNSPSC 6.01	30211806
UNSPSC 7.0901	39121406
UNSPSC 11	39121406
UNSPSC 12.01	39121406
UNSPSC 13.2	39121406

## Approbationen

### Approbationen

#### Approbationen

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung / EAC / EAC

#### Ex Approbationen

### Approbationsdetails

VDE Gutachten mit Fertigungsüberwachung		<a href="http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx">http://www.vde.com/de/Institut/Online-Service/ VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx</a>	40006301
Nennstrom IN	16 A		
Nennspannung UN	250 V		

EAC		EAC-Zulassung
-----	---	---------------

EAC		7500651.22.01.00246
-----	---	---------------------