

# Steckdose - SD-D/SC/LA/GY - 2963491

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, mit Leuchtanzeige, Gehäusefarbe: grau, mit Schraubanschluss, Ländervariante: Deutschland, Gehäusebreite 45 mm



## Kaufmännische Daten

Verpackungseinheit	5 STK
GTIN	 4 017918 606190
GTIN	4017918606190
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	77,730 g
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	78,800 g
Zolltarifnummer	85366990
Herkunftsland	Griechenland
Verkaufsschlüssel	B1 - Markierung Montage
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)

## 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

# Steckdose - SD-D/SC/LA/GY - 2963491

## Technische Daten

### Allgemein

Statusanzeige	Glimmlampe oder LED mit Vorwiderstand
Material Kontakt	CuZn37
Ländertypisch verwendbar in	D
Farbe	grau
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	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

### Normen und Bestimmungen

Normen/Bestimmungen	IEC 83
	DIN 49440-1

### Environmental Product Compliance

	Lead 7439-92-1
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	27142300
eCl@ss 6.0	27142300
eCl@ss 7.0	27142305
eCl@ss 8.0	27142305
eCl@ss 9.0	27142305

### ETIM

ETIM 2.0	EC001325
----------	----------

# Steckdose - SD-D/SC/LA/GY - 2963491

## Klassifikationen

### ETIM

ETIM 3.0	EC001325
ETIM 4.0	EC001663
ETIM 5.0	EC001663
ETIM 6.0	EC001663
ETIM 7.0	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 Zeichengenehmigung / EAC

---

Ex Approbationen

---

### Approbationsdetails

VDE Zeichengenehmigung		<a href="http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx">http://www2.vde.com/de/Institut/Online-Service/VDE-gepruefteProdukte/Seiten/Online-Suche.aspx</a>	40006299
Nennspannung UN		250 V	
Nennstrom IN		16 A	

EAC		RU C- DE.AI30.B.01102
-----	---	--------------------------