

# 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://download.phoenixcontact.de>)



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



## Kaufmännische Daten

<b>Verpackungseinheit</b>	5
<b>GTIN</b>	4017918606190

## Technische Daten

### Maße

<b>Breite</b>	45 mm
<b>Höhe</b>	75 mm
<b>Tiefe</b>	65,2 mm

### Umgebungsbedingungen

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

### Allgemein

<b>Nennspannung <math>U_N</math></b>	250 V AC
<b>Nennstrom <math>I_N</math></b>	16 A
<b>Statusanzeige</b>	Glimmlampe oder LED mit Vorwiderstand
<b>Material Kontakt</b>	CuZn37
<b>Ländertypisch verwendbar in</b>	D
<b>Farbe</b>	grau
<b>Isolierstoff</b>	PA
<b>Normen/Bestimmungen</b>	IEC 83
<b>Normen/Bestimmungen</b>	DIN 49440-1

### Anschlussdaten

<b>Leiterquerschnitt starr min</b>	0,2 mm <sup>2</sup>
<b>Leiterquerschnitt starr max</b>	4 mm <sup>2</sup>
<b>Leiterquerschnitt flexibel min</b>	0,2 mm <sup>2</sup>

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

## Technische Daten

### Anschlussdaten

Leiterquerschnitt flexibel max	2,5 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt AWG/kcmil min	24
Leiterquerschnitt AWG/kcmil max	12
Anschlussart	Schraubanschluss
Abisolierlänge	8 mm
Schraubengewinde	M3

## 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

### ETIM

ETIM 2.0	EC001325
ETIM 3.0	EC001325
ETIM 4.0	EC001663
ETIM 5.0	EC001663

### UNSPSC

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

## Approbationen

VDE Zeichengenehmigung / GOST /

### Approbationsdetails

VDE Zeichengenehmigung	
Nennspannung UN	250 V
Nennstrom IN	16 A

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

## Approbationen

mm <sup>2</sup> /AWG/kcmil	

GOST
------

## Zeichnungen

### Schaltplan

