

# SD-US/SC/LA/GY - Presa di corrente



2963860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2963860>

Si prega di notare che i dati visualizzati in questo PDF sono stati generati dal nostro catalogo online. I dati completi sono disponibili nella documentazione per l'utente. Si applicano le condizioni generali di utilizzo per i download.

Presa di corrente, colore: grigio, norme/disposizioni: IEC 83, DIN 49440-1



## Dati commerciali

Codice articolo	2963860
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BE7613
Codice prodotto	BE7613
GTIN	4017918859138
Peso per pezzo (confezione inclusa)	76,41 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	76,41 g
Numero tariffa doganale	85366990
Paese di origine	GR

2963860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2963860>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Presse di corrente
Specificamente utilizzabile nei Paesi	USA

### Segnalazione

Segnalazione stato	Lampada al neon o LED con resistenza addizionale
--------------------	--

### Dimensioni

Larghezza	45 mm
Altezza	75 mm
Profondità	70,5 mm

### Indicazioni materiale

Colore	grigio
Materiale isolante	PA
Materiale contatto	CuZn38

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 60 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-20 °C ... 60 °C

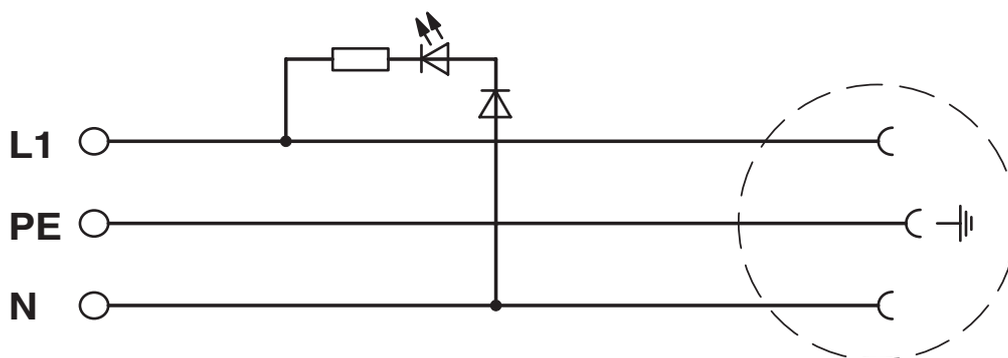
### Normative e prescrizioni

#### Norme

Norme/Disposizioni	IEC 83
	DIN 49440-1
	UL 498
	NEMA 5-15

## Disegni

Schema di collegamento



2963860

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2963860>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c), 7(a)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
---	-------------------------

Phoenix Contact 2025 © - Tutti i diritti riservati

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT S.p.a.

Via Bellini, 39/41

20095 Cusano Milanino (MI)

+39 02 660591

[info\\_it@phoenixcontact.com](mailto:info_it@phoenixcontact.com)