

# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento



2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

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.

Elemento di collegamento con morsetti a vite per il montaggio del tubo



## Dati commerciali

Codice articolo	2700095
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DRL116
Codice prodotto	DRL116
Pagina del catalogo	Pagina 520 (C-6-2019)
GTIN	4046356490979
Peso per pezzo (confezione inclusa)	97,5 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	91,8 g
Numero tariffa doganale	85319000
Paese di origine	DE

# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento



2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

## Dati tecnici

### Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Elemento di montaggio
Famiglia di prodotti	PSD-S
Componenti della fornitura	Piastra terminale e guarnizione Piastra terminale e guarnizione
Numero degli elementi di segnale montabili	max. 5

### Caratteristiche elettriche

Note generali

Intervallo tensione in entrata	12 V AC/DC ... 240 V AC/DC
--------------------------------	----------------------------

### Dati di collegamento

senza capocorda

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore flessibile	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile [AWG]	... 15
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm

con capocorda

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore flessibile	0,25 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile [AWG]	... 15
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm

rigido

Collegamento	Connessione a vite
Sezione conduttore rigida	0,5 mm <sup>2</sup> ... 1,5 mm <sup>2</sup>
Lunghezza del tratto da spelare	7 mm

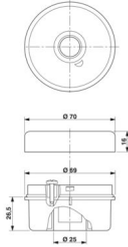
### Dimensioni

# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento



2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

Disegno quotato	
Altezza	27 mm
Diametro	69 mm

## Indicazioni materiale

Colore	nero
Materiale	PA-GF

## Condizioni ambientali e della vita elettrica

### Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP65, se montato
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 50 °C

## Dati EMC

Compatibilità elettromagnetica	Conformità alla Direttiva EMC 2004/108/CEE e alla Direttiva sulla bassa tensione 2006/95/CEE
--------------------------------	--

## Montaggio

Tipo di montaggio	Montaggio del tubo
Nota per il montaggio	Guarnizione premontata su ogni elemento
Posizione d'installazione	a scelta

# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento

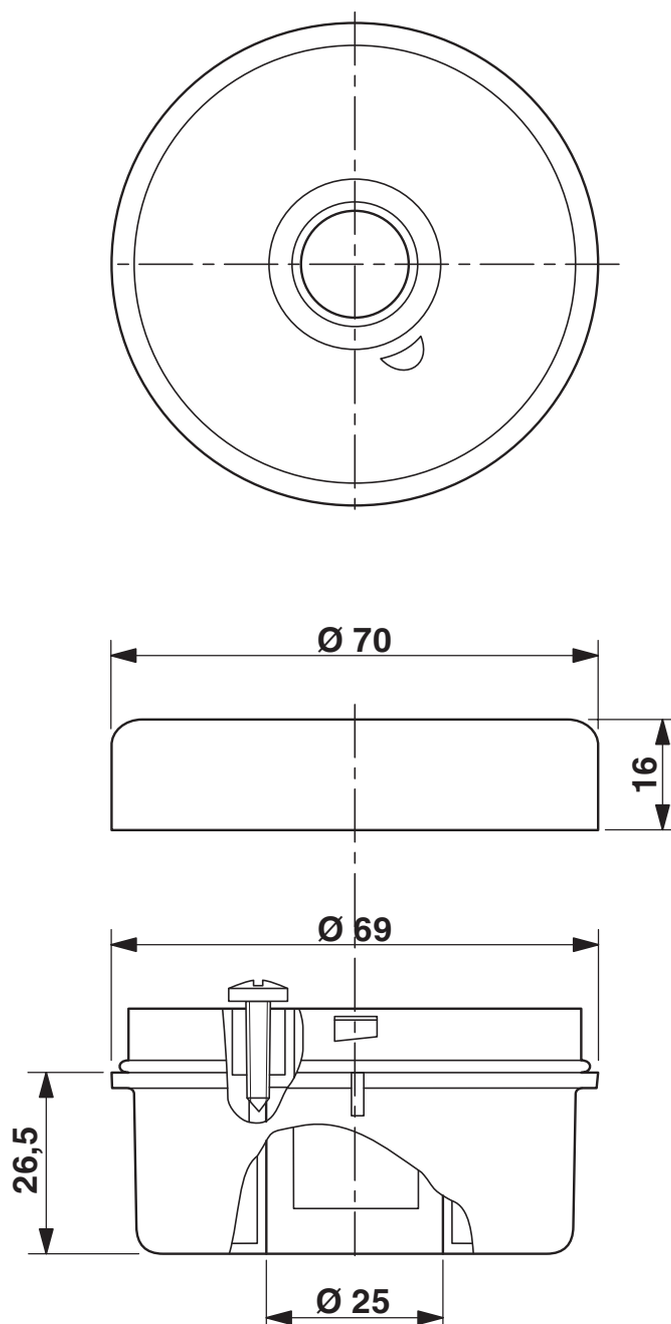
2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>



## Disegni

Disegno quotato



# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento



2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

## Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>



**cULus Listed**

ID omologazione: E123528

# PSD-S CE-TM SCREW - Elemento di collegamento



2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27371232
ECLASS-13.0	27371232

### ETIM

ETIM 9.0	EC001152
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	46171600
-------------	----------

2700095

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2700095>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

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

### 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)
SCIP	fe62944d-02d0-45ae-8ccd-0134ffbf601

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)