

# POTI SEALING PLUG - Tappo di chiusura



1175957

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1175957>

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.



Tappi di chiusura per la protezione contro manipolazioni (regolazione della tensione di uscita DC) mediante sigillatura dell'apertura del potenziometro

## Dati commerciali

Codice articolo	1175957
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	CMPSZ9
Codice prodotto	CMPSZ9
GTIN	4063151206123
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,118 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	6,8 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	VN

# POTI SEALING PLUG - Tappo di chiusura



1175957

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1175957>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Tappo di chiusura
------------------	-------------------

### Dimensioni

Larghezza	4,5 mm
Altezza	6 mm
Profondità	4,5 mm
Lunghezza	4,5 mm

### Indicazioni materiale

Materiale	Policarbonato PC
-----------	------------------

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 125 °C
----------------------------------	-------------------

# POTI SEALING PLUG - Tappo di chiusura



1175957

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1175957>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27140805
ECLASS-15.0	27140805

### ETIM

ETIM 10.0	EC000032
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121300
-------------	----------

# POTI SEALING PLUG - Tappo di chiusura



1175957

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1175957>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)

Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%

Phoenix Contact 2026 © - 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)