

A-INSP-PG9-65N-P-LG - Tappo a vite



1047273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1047273>

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.

Tappo a vite, materiale connessione a vite: PA, filettatura: Pg9, colore: grigio luce RAL 7035, con O-ring



Dati commerciali

Codice articolo	1047273
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7DZX
Codice prodotto	AF7DZX
Pagina del catalogo	Pagina 703 (C-2-2019)
GTIN	4055626647784
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,56 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,56 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	DE

A-INSP-PG9-65N-P-LG - Tappo a vite

1047273

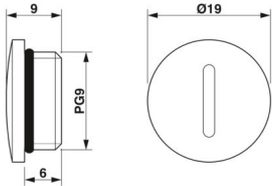
<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1047273>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Tappo a vite
------------------	--------------

Dimensioni

Disegno quotato	
Lunghezza	9 mm
Lunghezza della filettatura	6 mm
Diametro	19 mm
	19 mm
Tipo filettatura lato collegamenti	Pg9

Indicazioni materiale

Materiale guarnizione O-ring	NBR
Materiale connessione a vite	PA

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali	
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C ... 100 °C

A-INSP-PG9-65N-P-LG - Tappo a vite

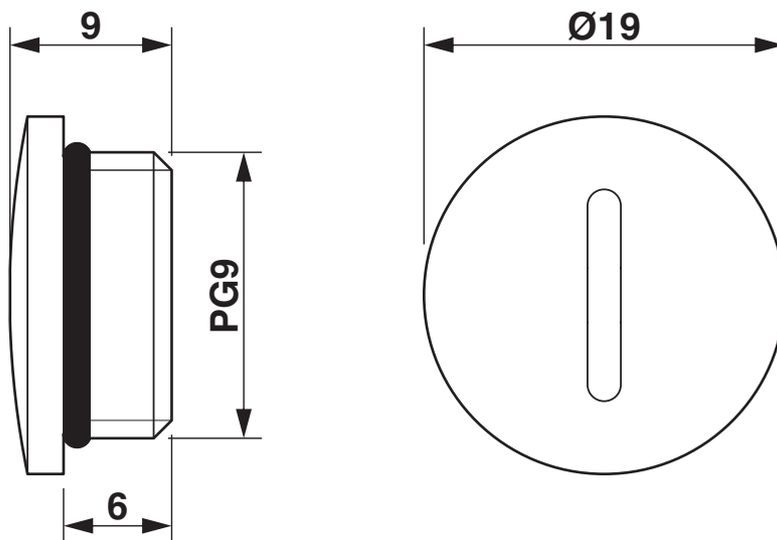
1047273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1047273>



Disegni

Disegno quotato



Disegno quotato

A-INSP-PG9-65N-P-LG - Tappo a vite



1047273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1047273>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	23111190
ECLASS-13.0	23111190

ETIM

ETIM 9.0	EC000032
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	31261500
-------------	----------

A-INSP-PG9-65N-P-LG - Tappo a vite



1047273

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1047273>

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 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