

CPH 9-15 - Protezione antiflessione



3000768

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000768>

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.

Protezione antiflessione, per diametro cavi 9 mm ... 15 mm, dimensioni: 12 mm, colore: nero



Dati commerciali

Codice articolo	3000768
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	BE2ZWX
Codice prodotto	BE2ZWX
GTIN	4046356689861
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,68 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,3 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

CPH 9-15 - Protezione antiflessione

3000768

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000768>



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
------------------	------------------------

Dimensioni

Diametro	12 mm
----------	-------

Misure interne

Diametro interno	9 mm
------------------	------

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale	PA 6.6

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 55 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C ... 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C ... 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % ... 70 %

CPH 9-15 - Protezione antiflessione



3000768

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000768>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27141190
ECLASS-15.0	27141190

ETIM

ETIM 9.0	EC002848
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121400
-------------	----------

CPH 9-15 - Protezione antiflessione



3000768

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3000768>

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