

WP-SC HF 27 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241020

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241020>

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 per cavi Boccola terminale, materiale: PP, colore: grigio, classe di infiammabilità secondo UL 94: HB, diametro interno: 19,5 mm

Dati commerciali

Codice articolo	3241020
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356711524
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2,28 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2,28 g
Numero tariffa doganale	39174000
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cappuccio di protezione
------------------	-------------------------

Dimensioni

Diametro	27 mm
----------	-------

Misure interne

Diametro interno	19,5 mm
------------------	---------

Indicazioni materiale

Materiale	PP
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Sostanze contenute	senza alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-10 °C ... 110 °C
----------------------------------	-------------------

3241020

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241020>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-15.0	27430316
ECLASS-13.0	27430316

ETIM

ETIM 10.0	EC000519
-----------	----------

UNSPSC

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

3241020

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241020>

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%
---	---

EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	0,661 kg CO2e
---------	---------------

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