

WP-EC TPE HF 15,8 BK - Boccola di passaggio da tubo flessibile a cavo



3240976

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240976>

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.



Boccola di passaggio da tubo flessibile a cavo, materiale: TPE, colore: nero, classe di infiammabilità secondo UL 94: HB

Dati commerciali

Codice articolo	3240976
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356710947
Peso per pezzo (confezione inclusa)	3,04 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	3,06 g
Numero tariffa doganale	39174000
Paese di origine	DE

WP-EC TPE HF 15,8 BK - Boccola di passaggio da tubo flessibile a cavo



3240976

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240976>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Dimensioni

Lunghezza	36,5 mm
Diametro	15,8 mm

Indicazioni materiale

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 120 °C
Temperatura intervallo breve	150 °C

WP-EC TPE HF 15,8 BK - Boccola di passaggio da tubo flessibile a cavo



3240976

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240976>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-15.0	27430316
ECLASS-13.0	27430316

ETIM

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

UNSPSC

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

WP-EC TPE HF 15,8 BK - Boccola di passaggio da tubo flessibile a cavo



3240976

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3240976>

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	0,367 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