

# WP-SC HF 21 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241019

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241019>

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: 14,5 mm

## Dati commerciali

Codice articolo	3241019
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356711517
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,422 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,422 g
Numero tariffa doganale	39174000
Paese di origine	DE

3241019

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241019>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

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

### Dimensioni

Diametro	21 mm
----------	-------

### Misure interne

Diametro interno	14,5 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
----------------------------------	-------------------

3241019

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241019>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430316
ECLASS-15.0	27430316

### ETIM

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

### UNSPSC

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

3241019

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241019>

## 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	0,622 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)