

# WP-SC BRASS 36 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241070

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241070>

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: Ottone, nichelato, colore: argento, diametro interno: 29,5 mm

## Dati commerciali

Codice articolo	3241070
Pezzi/conf.	25 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	25 Pezzi
Codice vendita	AF7DSA
Codice prodotto	AF7DSA
GTIN	4046356711920
Peso per pezzo (confezione inclusa)	15,016 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	13,5 g
Numero tariffa doganale	74122000
Paese di origine	DE

# WP-SC BRASS 36 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241070

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241070>

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

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

### Dimensioni

Diametro	36 mm
----------	-------

### Misure interne

Diametro interno	29,5 mm
------------------	---------

### Indicazioni materiale

Materiale	Ottone, nichelato
Sostanze contenute	senza alogenati

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 250 °C
----------------------------------	-------------------

# WP-SC BRASS 36 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241070

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241070>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430316
ECLASS-15.0	27430316

### ETIM

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

### UNSPSC

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

# WP-SC BRASS 36 - Protezione per cavi Boccola terminale



3241070

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3241070>

## Environmental product compliance

### EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base all'articolo è disponibile nell'area di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.

### EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	8c7199b4-beca-4b40-9d0a-5369e16c9e3b

### EF3.1 Cambiamento climatico

CO2e kg	1,543 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)