

# AP RSC - Profilo di copertura



3058017

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3058017>

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.



La copertura per morsettiere viene innestata direttamente sui morsetti delle serie RBO... e RSC..  
.. Lunghezza: 1 m

## Dati commerciali

Codice articolo	3058017
Pezzi/conf.	10 m
Quantità di ordinazione minima	1 m
Codice vendita	BE61ZX
Codice prodotto	BE61ZX
Pagina del catalogo	Pagina 387 (C-1-2019)
GTIN	4046356520317
Peso per pezzo (confezione inclusa)	190 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	190 g
Numero tariffa doganale	39162000
Paese di origine	DE

## Dati tecnici

### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Profilo di copertura
------------------	----------------------

### Dimensioni

Larghezza	53,3 mm
Altezza	1000 mm
Profondità	18,1 mm
Lunghezza	1 m

### Indicazioni materiale

Colore	trasparente
Materiale	PVC

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C ... 105 °C (Temperatura di esercizio massima per breve tempo, vedi RTI Elec.)
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C ... 60 °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 %

3058017

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3058017>

## Classifiche

### ECLASS

ECLASS-12.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190

### ETIM

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

### UNSPSC

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

3058017

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/3058017>

## 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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)