

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
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-15.0	27141190
ECLASS-13.0	27141190

ETIM

ETIM 10.0	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 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