

ASI SACB KABEL-ENDDICHTUNG - Guarnizione



1692336

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1692336>

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.

Guarnizione terminale per cavo piatto AS-Interface, utilizzabile su entrambi i lati, colore: nero



Dati commerciali

Codice articolo	1692336
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	AF3ZAX
Codice prodotto	AF3ZAX
GTIN	4017918446499
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,39 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,239 g
Numero tariffa doganale	40169300
Paese di origine	IT

1692336

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1692336>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Guarnizione
------------------	-------------

Indicazioni materiale

Materiale guarnizione	TPE
-----------------------	-----

Cavo / linea

Altra resistenza	resistente all'ozono
Caratteristiche particolari	FDA conforme

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio) (Connettore maschio/femmina)	-40 °C ... 110 °C (Guarnizione)
---	---------------------------------

Normative e prescrizioni

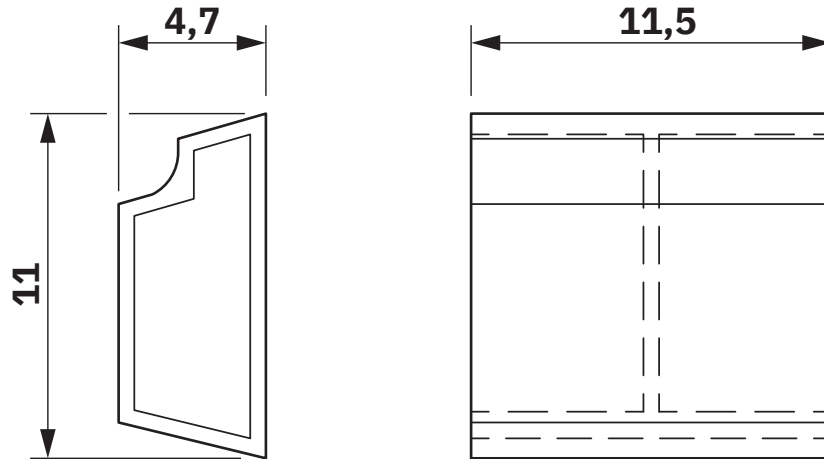
Altra resistenza	resistente all'ozono
------------------	----------------------

1692336

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1692336>

Disegni

Disegno quotato



1692336

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1692336>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27440192
ECLASS-15.0	27440192

ETIM

ETIM 10.0	EC002943
-----------	----------

UNSPSC

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

1692336

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1692336>

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

0,145 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