

SACB-D PG 13,5 (6,5-9,5) BK - Guarnizione



1680380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1680380>

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 anulare per connessione a vite Pg13,5, per diametro del conduttore 6,5 mm ... 9,5 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1680380
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AF3ZAX
Codice prodotto	AF3ZAX
Pagina del catalogo	Pagina 316 (C-2-2019)
GTIN	4017918161477
Peso per pezzo (confezione inclusa)	4,48 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	4,324 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

SACB-D PG 13,5 (6,5-9,5) BK - Guarnizione



1680380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1680380>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

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

Segnalazione

Indicazione di stato disponibile	no
----------------------------------	----

Indicazioni materiale

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

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	6,5 mm ... 9,5 mm
-----------------------------	-------------------

SACB-D PG 13,5 (6,5-9,5) BK - Guarnizione



1680380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1680380>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27440192
ECLASS-13.0	27440192

ETIM

ETIM 9.0	EC002943
----------	----------

UNSPSC

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

SACB-D PG 13,5 (6,5-9,5) BK - Guarnizione



1680380

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1680380>

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