

RAD-TAPE-SV-19-3 - Nastro di protezione



2903182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903182>

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.

Nastro di protez. contro le intemperie autovulcanizzante per la protez. esterna di adattatori, collegamenti dei cavi, ecc., lungh. nastro 3 m



I vantaggi

- Autovulcanizzante
- Per un'ulteriore protezione antintemperie di adattatori, splitter o collegamenti dei cavi

Dati commerciali

Codice articolo	2903182
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	DNN2Z1
Codice prodotto	DNN2Z1
Pagina del catalogo	Pagina 392 (C-6-2019)
GTIN	4046356723664
Peso per pezzo (confezione inclusa)	59,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	51,5 g
Numero tariffa doganale	59061000
Paese di origine	PL

RAD-TAPE-SV-19-3 - Nastro di protezione



2903182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903182>

Dati tecnici

Note

Nota per l'utilizzo

Nota per l'utilizzo	Solo per l'uso industriale
---------------------	----------------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Materiale di montaggio
Caratteristiche	autovulcanizzante

Dimensioni

Larghezza	19 mm
Lunghezza	3 m

Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale	Poliisobutilene

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 90 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	10 °C ... 30 °C

Montaggio

Nota per il montaggio	Uso all'aperto
-----------------------	----------------

RAD-TAPE-SV-19-3 - Nastro di protezione



2903182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903182>

Omologazioni

🔗 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903182>



EAC

ID omologazione: EAC-Zulassung

2903182

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/2903182>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-12.0	27140708
ECLASS-13.0	27140708

ETIM

ETIM 9.0	EC000128
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	44121600
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

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)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---