

SD-WMTBS (S) YE:9 - Materiale di siglatura



0826514:9

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826514:9>

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.



Anelli di siglatura, siglatura con il numero: Cifre, giallo, tipo di montaggio: infilamento

La figura illustra la versione SD-WMTBS (S)
YE

Dati commerciali

Codice articolo	0826514:9
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	BG2322
Codice prodotto	BG2322
GTIN	4046356414616
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,133 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,133 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	SE

SD-WMTBS (S) YE:9 - Materiale di siglatura



0826514:9

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826514:9>

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Segnaconduttori
------------------	-----------------

Siglatura

Siglatura	Cifre
-----------	-------

Dimensioni

Larghezza	4,3 mm
Lunghezza	11,30 mm

Misure esterne

Diametro esterno	10 mm ... 136 mm
------------------	------------------

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	4,30 mm
Altezza del campo di testo	2,60 mm

Indicazioni materiale

Colore	giallo (RAL 1018)
Materiale	Cloruro di polivinile
Materiale, elemento base	PVC

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------------------	-----------------------------

Montaggio

Tipo di montaggio	infilamento
-------------------	-------------

0826514:9

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826514:9>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281102
ECLASS-15.0	27281102

ETIM

ETIM 10.0	EC001530
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

SD-WMTBS (S) YE:9 - Materiale di siglatura



0826514:9

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0826514:9>

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS

Sì, Nessuna deroga

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