

# 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

## 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
-------------------	-------------

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



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](mailto:info_it@phoenixcontact.com)