

SK 3,8 WH:REEL - Strisce di siglatura



0805218

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805218>

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.



Strisce di siglatura, Rotolo, bianco (RAL 9010), in bianco, siglabile con: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMASTER 300/600, THERMOMARK X1.2, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 12, altezza del campo di testo: 3,8 mm, larghezza del campo di testo: 90000 mm

I vantaggi

- Le strisce di siglatura autoadesive della famiglia SK contrassegnano i prodotti senza scanalatura portacartellini, ideali per la siglatura di connettori COMBICON
- La striscia Zack e la striscia Zack piatta possono essere siglate a posteriori con la pellicola di siglatura SK
- Siglatura rapida ed economica con la stampante a rullo THERMOMARK ... di Phoenix Contact
- In combinazione con il nastro inchiostro abbinato, la stampa è altamente resistente ai solventi e agli influssi meccanici
- Le unità di taglio delle stampanti termiche consentono un taglio preciso alla lunghezza desiderata
- Servizio di siglatura: Phoenix Contact sigla tutti i segnacavi SK ... singolarmente secondo le vostre indicazioni

Dati commerciali

Codice articolo	0805218
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BG2111
Codice prodotto	BG2111
GTIN	4017918309091
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1.277 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1.242,3 g
Numero tariffa doganale	39191080
Paese di origine	PL

SK 3,8 WH:REEL - Strisce di siglatura



0805218

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805218>

Dati tecnici

Note

Note generali	Per la lavorazione di rulli SK con THERMOMARK ROLL..., utilizzare il portarulli esterno THERMOMARK ROLL-ERH
---------------	---

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
------------------	------------------------

Siglatura

Numero dei cartellini singoli	12
Numero di cartellini per riga	1
Numero strisce di siglatura	12
Tipo di scanalatura	piatto
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico

Dimensioni

Larghezza	50,00 mm
Altezza	3,80 mm
Profondità	0,07 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	90000 mm
Altezza del campo di testo	3,8 mm

Indicazioni materiale

Spessore pellicola	53 µm
Spessore adesivo	20 µm
Colla	Acrilato
Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	Poliestere
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Materiale, elemento base	Poliestere
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 150 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Controllo su sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici

Controllo della presenza di sostanze che ostacolano la bagnatura delle vernici (conformità LABS)	VW PV 3.10.7:2005-02
Risultato	Prova superata

Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2021-11 (in conformità)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
Isopropanolo (99 %) [67-63-0]	Prova superata
n-esano [CAS No. 110-54-3]	Prova superata
Acqua + benzina per smacchiare [CAS No. 64742-82-1]	Prova superata

Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con atmosfera con anidride solforosa

Specifica di prova	DIN EN ISO 22479:2022-08
Risultato	Prova superata
Procedimento	Metodo B
Cicli	2

Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN IEC 60068-2-11 (VDE 0468-2-11):2022-10
Risultato	Prova superata

Montaggio

Tipo di montaggio	colla
-------------------	-------

SK 3,8 WH:REEL - Strisce di siglatura



0805218

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805218>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

ETIM 10.0	EC000761
-----------	----------

UNSPSC

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

SK 3,8 WH:REEL - Strisce di siglatura



0805218

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0805218>

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