

SBS10 CUS - Scheda di siglatura



0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

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.



Scheda di siglatura, ordinabile: su carte, siglatura custom, tipo di montaggio: inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, inserimento a scatto in scanalatura piatta portacartellini, per morsetti con spessore: 10 mm, altezza del campo di testo: 10,1 mm, larghezza del campo di testo: 6 mm

Dati commerciali

Codice articolo	0828491
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	BG8113
Codice prodotto	BG8113
GTIN	4046356512626
Peso per pezzo (confezione inclusa)	7,801 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	7,801 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

SBS10 CUS - Scheda di siglatura



0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

Dati tecnici

Note

Note generali	siglatura custom
---------------	------------------

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	10 mm

Siglatura

Tipo di scanalatura	piatto
---------------------	--------

Dimensioni

Larghezza	10,10 mm
Altezza	6,00 mm
Profondità	0,30 mm
Passo	10 mm
Lunghezza	6 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	6 mm
Altezza del campo di testo	10,1 mm

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	Acetato di cellulosa
Materiale, elemento base	Acetato di cellulosa

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C ... 110 °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

Test dei graffi per la determinazione della resistenza ai graffi

Specifica di prova	DIN EN ISO 1518-1:2023 (in conformità)
Applicazione	≥ 5 N
Risultato	Prova superata

Test nastro adesivo

Specifica di prova	DIN EN ISO 2409:2020-12 (in conformità)
--------------------	---

SBS10 CUS - Scheda di siglatura



0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

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
Procedimento	Irradiazione artificiale.

Stoccaggio a temperatura controllata

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-2 (VDE 0468-2-2):2008-05
Risultato	Prova superata
Procedimento	Test Bb
Durata	96 h
Temperatura di prova	110 °C

Resistenza allo strofinamento delle scritte

Specifica di prova	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-01):2020-03 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (in parti)
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
Durata della prova	96 h

Normative e prescrizioni

Resistenza allo strofinamento	DIN 30646
	DIN VDE 0611

Montaggio

Tipo di montaggio	inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini
-------------------	--

SBS10 CUS - Scheda di siglatura

0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

Disegni

Disegno schema



- ① longitudinale = orizzontale = orizzontale
- ② trasversale = verticale = verticale

SBS10 CUS - Scheda di siglatura



0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

SBS10 CUS - Scheda di siglatura



0828491

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0828491>

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