

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1051168



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.



Segnamorsetti, Striscia, bianco, siglato, siglatura trasversale: numeri progressivi 1 ...9, tipo di montaggio: bloccaggio, per morsetti con spessore: 6,2 mm, Numero dei cartellini singoli: 10, altezza del campo di testo: 10,5 mm, larghezza del campo di testo: 6,15 mm

Dati commerciali

Codice articolo	1051168
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2122
Codice prodotto	BG2122
GTIN	4017918015954
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,57 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,273 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1051168



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto

Passo	6,2 mm	
Esecuzione	alto	
Siglatura		
Numero dei cartellini singoli	10	
Numero di cartellini per riga	10	
Numero strisce di siglatura	10	
Direzione di siglatura	siglatura trasversale	
Siglatura	numeri progressivi 19	

Segnamorsetti siglati

Montaggio

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Resistenza ai raggi UV

Specifica di prova	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (in conformità)		
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)		
Condizioni ambientali			
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 100 °C		
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C		
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %		

Dimensioni

Larghezza	6 mm		
Passo	6,2 mm		
Campo di testo			
Larghezza del campo di testo	6,15 mm		

Normative e prescrizioni



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1051168



Resistenza allo strofinamento

DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1051168



Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27281101
	ECLASS-13.0	27281101
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000761
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131500



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1051168



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 2025 © - 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