

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014296



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.



Etichetta, Scheda, blu, in bianco, siglabile con: THERMOMARK CARD, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK PRIME, BLUEMARK ID, BLUEMARK ID COLOR, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 2, altezza del campo di testo: 70 mm, larghezza del campo di testo: 104 mm

I vantaggi

- · Cartellini combinati da incollare
- · Adatti all'impiego all'interno e all'esterno
- I cartellini soddisfano lo standard internazionale secondo ISO 7010
- · Elevata forza adesiva
- In combinazione con i pregiati nastri a colori si ottiene una siglatura resistente anche per ambienti critici
- I cartellini premarcati possono essere separati con facilità

Dati commerciali

Codice articolo	1014296
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG2419
Codice prodotto	BG2419
GTIN	4046356786683
Peso per pezzo (confezione inclusa)	6,17 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	5,04 g
Numero tariffa doganale	39199080
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014296



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Siglatura di apparecchiature in bianco
Campo di applicazione	Cartellini combinati
Tipo	Rettangolo
Siglatura Numero dei cartellini singoli	2
Tecnologia di siglatura	Trasferimento termico per superfici opache e schede, tecnologia

Montaggio

Tine di mentencia	
l ipo di montaggio	colla

Indicazioni materiale

Spessore pellicola	60 μm
Spessore adesivo	25 μm
Colla	Acrilato
Colore	blu (RAL 5015)
Materiale	PVC
Sostanze contenute	privo di silicone

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 60 °C
Temperatura ambiente (montaggio)	> 10 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	22 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 % 55 % (Si consiglia di conservare in un luogo asciutto e buio all'interno dell'imballaggio originale)
Capacità di conservazione	2 anni

Dimensioni

Larghezza	104 mm	
Altezza	70 mm	
Profondità	0,07 mm	
Campo di testo		

Larghezza del campo di testo	104 mm
Altezza del campo di testo	70 mm

Normative e prescrizioni

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



1014296

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014296

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-13.0	27281103
	ECLASS-15.0	27281103
ETIM		
ETIIVI		
	ETIM 9.0	EC001288
LIK	Jenec	
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39131500



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1014296



Environmental product compliance

EU RoHS

20 1.0.1.0	
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