

1322595

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1322595

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.

Codificatore di dispositivi, Foglio, bianco, in bianco, siglabile con: TOPMARK NEO, TOPMARK LASER, tipo di montaggio: colla, Numero dei cartellini singoli: 3, altezza del campo di testo: 55 mm, larghezza del campo di testo: 148 mm



I vantaggi

- · Cartellini per apparecchiature da incollare
- · Codificatori di dispositivi preconfezionati nel formato Lasersheet collaudato per il posizionamento ottimale nel dispositivo di siglatura
- · Contrasto particolarmente elevato grazie allo strato di copertura bianco con siglatura nera

Dati commerciali

Codice articolo	1322595
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	BG241D
Codice prodotto	BG241D
GTIN	4063151607180
Peso per pezzo (confezione inclusa)	40,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	39 g
Numero tariffa doganale	39203000
Paese di origine	DE



1322595

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1322595

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Siglatura di apparecchiature in bianco	
Esecuzione	Laser Sheet	
Siglatura		
Numero dei cartellini singoli	3	

Montaggio

Tipo di montaggio	colla

Indicazioni materiale

Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	ABS
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)
Risultato	Prova superata
Durata della prova	96 h
Procedimento	Irraggiamento artificiale con la lampada ad arco di xeno

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 [CAS No. 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

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-20 °C 85 °C
Temperatura ambiente consigliata (stoccaggio/trasporto)	23 °C
Umidità dell'aria consigliata (stoccaggio/trasporto)	50 %

Dimensioni

Larghezza	148 mm
Lunghezza	55 mm
Spessore materiale	0,80 mm

Campo di testo



1322595

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1322595

	Larghezza del campo di testo	148 mm
	Altezza del campo di testo	55 mm
Normative e prescrizioni		
	Resistenza allo strofinamento	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)



1322595

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1322595

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27281103		
	ECLASS-13.0	27281103		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC001288		
UN	ISPSC			

UNSPSC 21.0 39131500



1322595

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1322595

Environmental product compliance

EU RoHS

LO NOTIO	
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