

0806767

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806767

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, autoadesiva, diametro 16 mm, forma di fornitura: 100 fogli da 10 etichette ognuno, simbolo di messa a terra nero su sfondo bianco



# Dati commerciali

Codice articolo	0806767
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	BG2424
Codice prodotto	BG2424
GTIN	4017918138882
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,564 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,05 g
Numero tariffa doganale	48211010
Paese di origine	DE



0806767

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806767

# Dati tecnici

_						
Cara	atto	ric	tich	0 0	rtic	വറ
1001	7115		111111	<b>.</b>		UNIU

Tipo di prodotto	Codificatore dispositivo siglato
Siglatura	
Numero dei cartellini singoli	10

#### Condizioni ambientali e della vita elettrica

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 4892-2:2013-06 (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 [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

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

Specifica di prova	DIN 50018:2013-05
Risultato	Prova superata
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2

## Prova in nebbia salina

Specifica di prova	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Risultato	Prova superata

### Condizioni ambientali

Capacità di conservazione	2 anni
---------------------------	--------

# Montaggio

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

## Indicazioni materiale

	00
Spessore pellicola	92 μm
	· · · ·



0806767

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806767

Colla	Acrilato
Colore	bianco (RAL 9010)
Materiale	polietilene
ondizioni ambientali e della vita elettrica	
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 4892-2:2013-06 (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 [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
Prova in condizioni climatiche variabili dell'acqua di condensa con a	atmosfera con anidride solforosa
Specifica di prova	DIN 50018:2013-05
Risultato	Prova superata
Livello climatico	AHT 1,0 S
Cicli	2
Prova in nebbia salina	
Specifica di prova	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Risultato	Prova superata
Condizioni ambientali	
Capacità di conservazione	2 anni
Capacità di Conscivazione	2 61111
imensioni	
Larghezza	16 mm
Lunghezza	0 mm
ormative e prescrizioni	
Resistenza allo strofinamento	DIN 30646
	DIN VDE 0611-1



0806767

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806767

# Classifiche

## **ECLASS**

	ECLASS-12.0	40200202	
	ECLASS-13.0	40200202	
ETIM			
	ETIM 9.0	EC001777	
UNSPSC			
	UNSPSC 21.0	55121700	



0806767

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0806767

# 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