

0810892:0016

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0810892:0016>

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.



Chiodino di siglatura, siglatura con il numero: 16, 100 chiodini con siglatura uguale per confezione, bianco, per morsetti con spessore: 4,2 mm

Dati commerciali

Codice articolo	0810892:0016
Pezzi/conf.	100 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	100 Pezzi
Codice vendita	BG212B
Codice prodotto	BG212B
GTIN	4017918864286
Peso per pezzo (confezione inclusa)	0,051 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	0,051 g
Numero tariffa doganale	49119900
Paese di origine	PL

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Targhetta per morsetti
Passo	4,2 mm

Siglatura

Siglatura	16
-----------	----

Indicazioni materiale

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

Condizioni ambientali e della vita elettrica

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	4 mm
Altezza	4 mm
Passo	4,2 mm

Campo di testo

Larghezza del campo di testo	4,00 mm
Altezza del campo di testo	4,00 mm

Normative e prescrizioni

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

0810892:0016

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0810892:0016>

Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281101
ECLASS-15.0	27281101

ETIM

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

UNSPSC

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

0810892:0016

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0810892:0016>

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