

EA 11 - Copertura

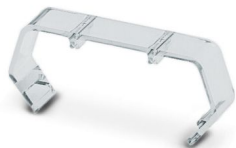


1024263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1024263>

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.

Copertura singola, per la copertura di un morsetto, inseribile a scatto, non siglabile, colore: trasparente



I vantaggi

- Siglabile
- Protezione contro gli agenti atmosferici
- Copertura dei componenti conduttori di tensione

Dati commerciali

Codice articolo	1024263
Pezzi/conf.	50 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	50 Pezzi
Codice vendita	BE7124
Codice prodotto	BE7124
GTIN	4017918015299
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1,958 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1,92 g
Numero tariffa doganale	39269097
Paese di origine	DE

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Profilo di copertura
------------------	----------------------

Dimensioni

Larghezza	10,8 mm
Altezza	58,2 mm
Profondità	22,4 mm
Lunghezza	58,2 mm

Indicazioni materiale

Colore	trasparente
Materiale	ABS
Classe di combustibilità a norma UL 94	HB
Sostanze contenute	senza silicone e alogenati

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C ... 80 °C
----------------------------------	------------------

EA 11 - Copertura

1024263

<https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1024263>



Classifiche

ECLASS

ECLASS-13.0	27281107
ECLASS-15.0	27281107

ETIM

ETIM 10.0	EC001777
-----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì, Nessuna deroga
---	--------------------

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Nessuna sostanza pericolosa al di sopra dei valori limite

EU REACH SVHC

Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Nessuna sostanza con una percentuale di massa maggiore dello 0,1%
---	---