

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



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.

Connettore cieco, numero poli: 8, colore: grigio



### Dati commerciali

Codice articolo	1029278
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BE6114
Codice prodotto	BE6114
Pagina del catalogo	Pagina 651 (C-1-2019)
GTIN	4055626531342
Peso per pezzo (confezione inclusa)	93,1 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	22,22 g
Numero tariffa doganale	85389099
Paese di origine	PL



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



### Dati tecnici

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Connettore cieco
Numero di poli	8

#### Indicazioni materiale

Colore	grigio (RAL 7042)
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0
Materiale isolante	PC

### Condizioni ambientali e della vita elettrica

#### Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-60 °C 85 °C
Temperatura ambiente (stoccaggio/trasporto)	-25 °C 55 °C (per breve durata, non oltre le 24 h, da -60 °C °C a +70 °C)
Temperatura ambiente (montaggio)	-5 °C 70 °C
Temperatura ambiente (attivazione)	-5 °C 70 °C
Umidità dell'aria consentita (stoccaggio/trasporto)	30 % 70 %



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



### Omologazioni

💖 To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



CSA

ID omologazione: 13631



cUL Recognized

ID omologazione: FILE E 60425



**UL Recognized** 

ID omologazione: FILE E 60425



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



### Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	27440313		
	ECLASS-13.0	27250304		
ETIM				
ETIM				
	ETIM 9.0	EC002555		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	20122000		



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1029278



### Environmental product compliance

#### EU RoHS

Sì
6(c)
EFUP-50
Una tabella per la dichiarazione China RoHS in base allarticolo è disponibile nellarea di download di ciascun articolo alla voce "Dichiarazione del produttore". Per tutti gli articoli con EFUP-E non viene allestita né richiesta alcuna tabella per la dichiarazione China RoHS.
Lead(n. CAS: 7439-92-1)
ea523553-bb1f-4a60-b04f-91f9a899eeeb

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