

1202888

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888

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.



Pinza a crimpare per contatti torniti, regolazione universale della sezione, fino a max. 6,0 mm², indicatore digitale con larghezza passo di 0,01 mm, bloccaggio forzato sbloccabile, accessori necessari localizzatore per il posizionamento dei contatti

#### I vantaggi

- Monitoraggio elettronico dell'usura con funzione di ricalibrazione
- Sicurezza dei processi grazie al bloccaggio forzato e alla sicurezza delle impostazioni
- Controllo dell'impostazione di base con l'ausilio della spina di prova in dotazione
- Utilizzo sicuro e semplificato grazie all'indicatore digitale e all'ausilio di posizionamento opzionale
- Il localizzatore girevole assicura l'esatto posizionamento dei contatti nell'area di crimpatura

#### Dati commerciali

Codice articolo	1202888
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3135
Codice prodotto	BH3135
GTIN	4063151267711
Peso per pezzo (confezione inclusa)	1.140,7 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	1.140,7 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	DE



1202888

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888

#### Dati tecnici

#### Note

Nota per l'utilizzo	Nelle istruzioni di installazione è riportato l'elenco dettagliato dei contatti a crimpare torniti da 0,14 mm²4,0 mm² delle serie CK1. 6 ED, CK2.5 ED, CK4.0 ED, CC1.5-TS-2,10 e CC1.5-TS-2,50
Nota per l'utilizzo	Per l'applicazione, solo con localizzatore, della selezione vedi accessori
Limitazione dell'uso	
Nota EMC	EMC: prodotto in classe A, vedere la dichiarazione del produttore nell'area download

#### Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Utensile a crimpare
Crimpatura	Crimpatura a quattro punte
Caratteristica di prodotto	Monitoraggio elettronico dell'usura con funzione di calibrazione
	Bloccaggio forzato sbloccabile
	Ausilio di posizionamento opzionale
Punto di crimpatura 1	
Sezione min.	0,14 mm²
Sezione max.	6 mm <sup>2</sup>

26

10

#### Dati di collegamento

AWG min

AWG max

#### Connessione conduttori

Sezione metrica	0,14 mm² 6 mm²
Sezione AWG	26 10

#### Dimensioni

Larghezza	94 mm
Altezza	28 mm
Lunghezza	236 mm

#### Indicazioni materiale

Colore	nero (RAL 9005)
Materiale	Acciaio



1202888

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888

### Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888



EAC

ID omologazione: RU x-DE.xx08.B.02974



1202888

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888

#### Classifiche

#### **ECLASS**

	ECLASS-12.0	21043811
	ECLASS-13.0	21043811
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000168
UN	ISPSC	

UNSPSC 21.0 27111500



1202888

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202888

### Environmental product compliance

#### EU RoHS

20 1 10 1 10	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(a)-I
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	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.
EU REACH SVHC	
Avviso di sostanza candidata REACH (n. CAS)	Lead(n. CAS: 7439-92-1)
SCIP	894d1c6f-7088-4bbd-a917-a42c74c7be7c

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