

1202882

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202882

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 puntalini isolati e non isolati secondo la norma DIN 46228 parte 1 e 4 da $0,14~\text{mm}^2\ldots 6~\text{mm}^2$, e per puntalini TWIN fino a 2 x 4 mm², adeguamento trasversale automatico, predisposizione laterale

I vantaggi

- Il sistema di bloccaggio garantisce una crimpatura omogenea e di alta qualità
- Il profilo ergonomico dell'impugnatura garantisce una maneggevolezza confortevole e senza fatica
- · Si adatta perfettamente alla mano grazie alla larghezza del manico particolarmente ridotta
- Fino al 30 % di risparmio di forza grazie ai rapporti di leva ottimizzati
- Visuale ottimale nell'area di crimpatura

Dati commerciali

Codice articolo	1202882
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3131
Codice prodotto	BH3131
GTIN	4063151267377
Peso per pezzo (confezione inclusa)	453,2 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	368,74 g
Numero tariffa doganale	82032000
Paese di origine	SE



1202882

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202882

Dati tecnici

Note

100			
Note generali	DIN 46228-1, DIN 46228-4		
Caratteristiche articolo			
Tipo di prodotto	Utensile a crimpare		
Crimpatura	Crimpatura quadra		
Caratteristica di prodotto	Matrice di crimpatura autoregolante		
	Visuale ottimale sull'area di crimpatura		
	Compatto, leggero e perfettamente bilanciato		
	Impugnatura di ampiezza ridotta		
	Impugnatura ergonomica bicomponente		
	Forza di azionamento ridotta		
	Adatta anche per puntalini TWIN		
	Impugnatura con cuscinetto antiscivolo		
	Bloccaggio forzato sbloccabile senza utensili		
Punto di crimpatura 1			
Sezione min.	0,14 mm²		
Sezione max.	6 mm²		
AWG min	26		

Dati di collegamento

AWG max

Connessione conduttori

Sezione metrica 0,14	4 mm ² 6 mm ² (2 x 0,5 mm ² 2 x 4 mm ²)
Sezione AWG 26 .	10 (2 x AWG 202 x AWG 12)

10

Dimensioni

Larghezza	65 mm
Altezza	22 mm
Lunghezza	175 mm

Indicazioni materiale



1202882

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202882

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	21043811		
	ECLASS-13.0	21043811		
ETIM				
	ETIM 9.0	EC000168		
UNSPSC				
	UNSPSC 21.0	27111500		



1202882

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1202882

Environmental product compliance

EU RoHS

LO NOTIO	
Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Non applicabile, nessuna attrezzatura elettrica ed elettronica
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