

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829



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.



Troncatrice automatica per cavi, fili e guaine termoretrattili, per una tensione di rete da 100 ... $240\,\mathrm{V}$

I vantaggi

- La troncatrice automatica taglia conduttori, cavi e profili simili
- · Non occorrono operazioni di ripartizione grazie al taglio zero automatico premendo il tasto Start
- Per l'introduzione del conduttore occorre spostare solo il rivestimento frontale
- Sul display vengono inserite con facilità la lunghezza e la quantità desiderate
- · I rulli di azionamento e di guida sono impostati automaticamente sul diametro inserito

Dati commerciali

Codice articolo	1206829
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Codice vendita	BH3211
Codice prodotto	BH3211
Pagina del catalogo	Pagina 393 (C-3-2019)
GTIN	4017918178871
Peso per pezzo (confezione inclusa)	12.534 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	12.393 g
Numero tariffa doganale	84798100
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829



Dati tecnici

Note

Note generali	Troncatrice automatica per cavi
Note generali	Regolazione automatica della sezione

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Taglierina
Lingua di dialogo	tedesco/inglese/francese/italiano
Numero dei tagli massimo	9999
Passaggio max.	0,008
Lunghezza di taglio	2 mm 999999 mm
Interfaccia sistema host	RS-232
Velocità di avanzamento	0,5 m/s
Caratteristica di prodotto	Taglio a misura di conduttori, cavi e profili simili
	Cambio rapido del materiale
	Taglio a zero automatico dopo il cambio di materiale
	Comando tramite tastiera e display
	Regolazione automatica del diametro
	Interfaccia per l'integrazione nel sistema di assistenza operatore clipx WIRE assist
Sezione min.	0,08 mm²
Sezione max.	10 mm²

Caratteristiche elettriche

Frequenza	50 Hz 60 Hz
Potenza assorbita	150 VA

Alimentazione

Range tensione di alimentazione	100 V 240 V (50 Hz 60 Hz)
---------------------------------	---------------------------

Dati di collegamento

Sezione conduttore flessibile	0,08 mm ² 10 mm ²
Sezione conduttore rigida	0,08 mm² 2,5 mm²

Dimensioni

Larghezza	194 mm
Altezza	228 mm
Lunghezza	301 mm

Misure esterne

Diametro esterno	8 mm

Connettori



1206829

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore ≤ 8,00 mm



1206829

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829



EAC

ID omologazione: RU C-DE.Al30.B.01549



1206829

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	17130103
	ECLASS-13.0	17130103
ETIM		
	ETIM 9.0	EC002778
U	NSPSC	
	UNSPSC 21.0	27111500



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1206829



Environmental product compliance

EU RoHS

Soddisfa i requisiti della direttiva RoHS	Sì
con eccezione delle deroghe, se note	6(a)-I, 6(b)-II, 7(a), 7(c)-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	52938ef9-f43f-4e36-8fbf-f23db969a30e

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