

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630



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.



Isolatori passanti, piccoli, numero dei conduttori: 1, esecuzione: Cavo a sezione circolare, intagliato, diametro esterno conduttore: 1x 4 mm ... 5 mm, materiale: NBR, colore: nero, lunghezza: 29,5 mm, larghezza: 19,5 mm, altezza: 17 mm

Descrizione del prodotto

Isolatori passanti intagliati

Dati commerciali

Codice articolo	0801630
Pezzi/conf.	10 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	10 Pezzi
Codice vendita	AF7CCX
Codice prodotto	AF7CCX
GTIN	4046356674645
Peso per pezzo (confezione inclusa)	8,97 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	8,97 g
Numero tariffa doganale	40169997
Paese di origine	TW



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630

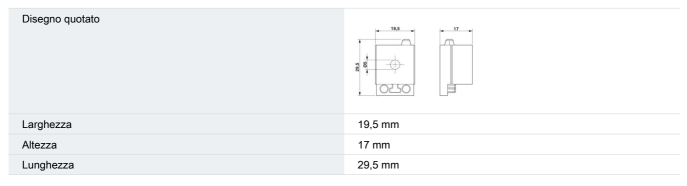


Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Isolatore passante
Numero dei conduttori	1

Dimensioni



Indicazioni materiale

Cavo / linea

Diametro esterno conduttore	1x 4 mm 5 mm

Caratteristiche

Dimensioni degli isolatori	piccoli
Versione, Formato	Cavo a sezione circolare
Versione, Isolatore per cavi	intagliato

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP54
Temperatura ambiente (esercizio)	-40 °C 125 °C (statico)



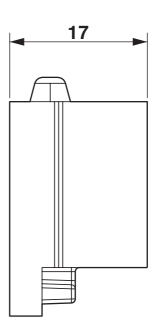
https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630



Disegni

19,5

19,5



Disegno quotato



0801630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630

DNV

ID omologazione: TAE00003VJ



0801630

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-15.0	27144425
	ECLASS-13.0	27144425
ETIM		
	ETIM 9.0	EC000451
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	39121400



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/0801630



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%

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