

1501809

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809

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.



In metri, Matassa di cavi, PUR senza alogenati, arancio RAL 2003, 3-conduttori, colore conduttore singolo: marrone, blu, nero, lunghezza cavo: 100 m

Dati commerciali

Codice articolo	1501809
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	AF1LBA
Codice prodotto	AF1LBA
GTIN	4017918813932
Peso per pezzo (confezione inclusa)	2.398,9 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	2.316 g
Numero tariffa doganale	85444995
Paese di origine	DE



https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809



Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo a metri
Numero di poli	3

Cavo / linea

Lunghezza cavo	100 m		
PUR, senza alogenati arancione [180]			
Peso della linea	30 kg/km		
Numero di poli	3		
Schermato	no		
Tipo di cavo	PUR, senza alogenati arancione [180]		
Struttura conduttore segnale linea	32x 0,10 mm		
Linea segnale AWG	24		
Sezione del conduttore	0,25 mm²		
Diametro filo con guaina isolante	1,35 mm ±0,05 mm		
Diametro esterno conduttore	5,2 mm		
Guaina esterna, materiale	PUR		
Guaina esterna, colore	arancio RAL 2003		
Materiale conduttore	Filo Cu nudo		
Materiale, isolamento fili	TPE		
Conduttore singolo, colore	marrone, blu, nero		
Isolamento spessore parete	0,35 mm (Isolamento fili)		
	1,15 mm (Guaina esterna)		
Cordatura intera	3 fili twistati longitudinalmente		
Resistenza del conduttore max.	≤ 77,8 Ω/km		
Tensione di prova	2500 V		
Raggio di piegatura minimo, fisso	52 mm		
Raggio di piegatura minimo, mobile	78 mm		
Capacità di carico dinamica (flessione)	Cicli di piegatura, massimo: 4000000, Raggio di piegatura: 78 mm, Corsa di posizionamento: 10 m, Velocità di posizionamento: 3 m/s, Accelerazione: 10 m/s²		
	Cicli di piegatura, massimo: 4000000, Raggio di piegatura: 78 mm, Corsa di posizionamento: 10 m, Velocità di posizionamento: 3 m/s, Accelerazione: 10 m/s²		
Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 105 °C (cavi, posa fissa)		
	-5 °C 105 °C (Cavi, posa mobile)		

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente (esercizio)	-25 °C 105 °C (cavi, posa fissa)
	-5 °C 105 °C (Cavi, posa mobile)



1501809

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809



EAC-RoHS

ID omologazione: RU D-DE.HB35.B.00371



1501809

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809

Classifiche

_	\sim	$\Lambda \cap \cap$
		A.7.7

	ECLASS-13.0	27061801
ETIM		
	ETIM 9.0	EC003249
UNSPSC		
	UNSPSC 21.0	26121600



1501809

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1501809

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