

1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

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.



Cavo Ethernet confezionato, CAT5e, schermato, 2 coppie, AWG 26 flessibile (7 fili), RAL 5021 (azzurro mare), connettore maschio RJ45/IP67, nero, su connettore maschio RJ45/IP67, nero, Line, lunghezza 5 m

Dati commerciali

Codice articolo	1406289
Pezzi/conf.	1 Pezzi
Quantità di ordinazione minima	1 Pezzi
Nota	Produzione su ordinazione (non è possibile effettuare resi)
Codice vendita	ABNABD
Codice prodotto	ABNABD
Pagina del catalogo	Pagina 299 (PC-2011)
GTIN	4046356476089
Peso per pezzo (confezione inclusa)	267,4 g
Peso per pezzo (confezione esclusa)	247,42 g
Numero tariffa doganale	85444210
Paese di origine	PL



1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Dati tecnici

Caratteristiche articolo

Tipo di prodotto	Cavo dati confezionato
Famiglia di prodotti	RJ45 INDUSTRIAL IE4 CAT5
Tipo sensore	Ethernet
Numero di poli	4
Numero uscite cavi	1
Schermato	sì
Uscita cavo	diritto

Caratteristiche di isolamento

	_
Grado d'inquinamento	2

Caratteristiche elettriche

Mezzo trasmissivo	Rame
Caratteristiche di trasmissione (categoria)	CAT5 (IEC 11801:2002)
Velocità di trasmissione	100 MBit/s

Caratteristiche meccaniche

Dati meccanici

Cicli di manovra	≥ 750
------------------	-------

Indicazioni materiale

Colore	nero
Classe di combustibilità a norma UL 94	V2
Guaina esterna, materiale	PUR
Materiale conduttore	Filo Cu nudo

Connettori

Connessione 1

Tipo	Maschio diritto RJ45
Colore impugnature	nero
Grado di protezione	IP67

Connessione 2

Tipo	Maschio diritto RJ45
Colore impugnature	nero
Grado di protezione	IP67

Cavo / linea

Lunghezza cavo	5,00 m

Ethernet flessibile CAT5, a 2 coppie [93E]



1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Disegno quotato	
Schermato	sì
UL AWM Style	21238 (80 °C / 600 V)
Tipo di cavo	Ethernet flessibile CAT5, a 2 coppie
Tipo cavo (sigla)	93E
Tipo di segnale/categoria	Ethernet CAT5 (IEC 11801), 100 MBit/s
Struttura dei cavi	2x2xAWG26/7, SF/UTP
Diametro esterno conduttore	6,40 mm ±0,2 mm
Guaina esterna, materiale	PUR
Guaina esterna, colore	azzurro mare RAL 5021
Materiale conduttore	Filo Cu nudo
Linea segnale AWG	26
Sezione del conduttore	2x 2x 0,14 mm²
Materiale isolamento fili	PE espanso
Diametro filo con guaina isolante	0,95 mm ±0,05 mm
Conduttore singolo, colore	bianco/arancione-arancione, bianco/verde-verde
Cordatura a coppie	2 conduttori a coppia
Cordatura intera	2 paisa con 2 riempitori verso l'anima
Schermatura	Pellicola rivestita in alluminio, treccia di fili in rame stagnati
Copertura schermata ottica	70 %
Tensione nominale cavo	≤ 100 V
Tensione di prova filo/filo	2000 V (50 Hz, 1 min.)
Tensione di prova filo/schermatura	2000,00 V (50 Hz, 1 min.)
Resistenza di isolamento linea	≥ 5 GΩ*km
Impedenza caratteristica	100 Ω ±5 Ω (con 100 MHz)
Resistenza del doppino	≤ 280,00 Ω/km
Raggio di piegatura minima, fisso	4 x D
Raggio di piegatura minima, flessibile	8 x D
Assenza di alogeni	a norma IEC 60754-1
Resistenza all'olio	secondo IEC 60811-404
Resistenza alla fiamma	secondo IEC 60332-1-2
	a norma UN ECE-R 118.03
	UL 1581, sezione 1060 e UL 2556, sezione 9.3 (FT1)
	UL 1581, sezione 1100 e UL 2556, sezione 9.1 (HFT/FT2)
Temperatura ambiente (esercizio)	-30 °C 70 °C (Cavi, posa mobile)
	-40 °C 80 °C (cavi, posa fissa)



1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Condizioni ambientali e della vita elettrica

Condizioni ambientali

Grado di protezione	IP67
	IP67

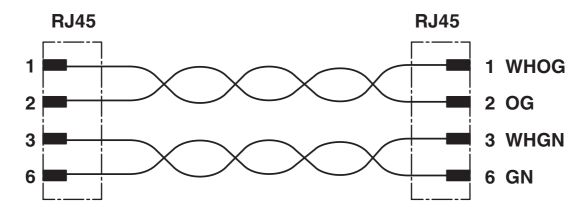


1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Disegni

Schema di collegamento





1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Omologazioni

To download certificates, visit the product detail page: https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289



EAC

ID omologazione: 19060508



1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Classifiche

ECLASS

	ECLASS-12.0	27060308		
	ECLASS-13.0	27060307		
ET	ETIM			
	ETIM 9.0	EC001855		
UN	ISPSC			

UNSPSC 21.0 26121600



1406289

https://www.phoenixcontact.com/it/prodotti/1406289

Environmental product compliance

EU RoHS

Lo Norio	
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)	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol(n. CAS: 119-47-1)
SCIP	5fb71d73-06e6-4bf1-b9ca-f7a61845deed

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