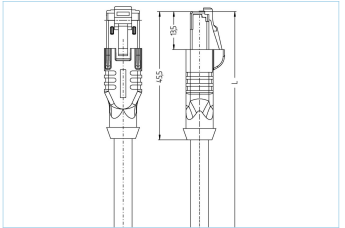


Prolunga, 10 GBit/s, Industrial Ethernet, RJ45, schermato









Caratteristiche del prodot	to	
Descrizione articolo		IE-RJ45SS8.002-2-IE-RJ45SS8.002/S3500
Codice articolo		8048829
Lunghezza		2m
Tariffa doganale No.		85444290
Step-File		IE-RJ45SS8-m-IE-RJ45SS8_S3500.stp
EAN		4047106008789
Portaetichetta		2 pezzi
Darling and at	1 . 1 . A	L.L. D

Dati tecnici	Lato A	Lato B
Connettore	maschio, dritto, RJ45	maschio, dritto, RJ45
Numero di pin	8	8
Assegnazione Pin	1 WHOG, 2 OG; 3 WHGN, 4 BU; 5 WHBU, 6 GN; WHBN, 8 BN	7 1 WHOG, 2 OG; 3 WHGN, 4 BU; 5 WHBU, 6 GN; 7 WHBN, 8 BN
Posizionamento	T568B	T568B
Tensione nominale	50V	50V
Carico in corrente (a 40°C)	1A	1A
Resistenza isolamento	≥10 ⁸ Ω	≥10°Ω
Caratteristiche di trasmissione	Cat6A	Cat6A
Temperatura ambiente	-40°C+70°C	-40°C+70°C
Materiale contatto	Metallo, CuZn, dorato	Metallo, CuZn, dorato
Materiale portacontatti	Plastica	Plastica
Materiale di presa del corpo	Plastica, TPE, BK	Plastica, TPE, BK
Schermatura	con schermatura	con schermatura
Materiale custodia schermante	Metallo, CuZn, nichelato	Metallo, CuZn, nichelato
Normative	IEC 60603-7-5	IEC 60603-7-5
Grado di protezione (montato)	IP20	IP20
Ciclo di vita meccanico	>750 cicli di montaggio	>750 cicli di montaggio
Grado di inquinamento	1	1

Clade at inquitaments	·
Scheda tecnica completa con UL	
Tensione nominale	30V _{AC/DC}
Corrente nominale	1,0



cable	Cat7, PUR, UL, \$3500

Cavo in PUR schermato per applicazioni industriali. Il cavo è conforme agli standard UL-Style 20963 e Cat7 (caratteristiche elettriche secondo la EN50288-4-2). Grazie all'uso di ottimi materiali e al dimensionamento, le prestazioni meccaniche del cavo sono ottime (abrasione, flessione, vibrazioni, ecc.).

Zioni, ecc.).	
Diametro esterno della guaina	6,40 mm
Materiale guaina cavo	PUR
Colore guaina	GN, simile RAL6018
Sezione del conduttore	4 x 2 x 0.14 mm ²
Materiale di isolamento del conduttore	PE
Colori dei conduttori	WH/OG; WH/GN; WH/BN; WH/BU
Struttura del conduttore	7 x 0.16 mm
Raggio di curvatura (fisso)	5 x Ø-cavo
Raggio di curvatura (mobile)	10 x Ø-cavo
Temperatura di esercizio (ripetuta)	-20°C+60°C
Temperatura di esercizio (posa fissa)	-40°C+80°C
Schermatura	Si
Privo di alogeni	Si
Caratteristiche di trasmissione	Cat7
Tensione nominale cavo	30 V UL rating
Caratteristiche speciali	resistente all'acqua marina, riciclabile, LABS free, RoHs compliant, resistente agli acidi e alcalini, resistente ai raggi UV, resistente all'idrolisi, privo di alogeni, resistente agli oli, alta flessibilità, senza gas corrosivi, resistente ai batteri, Non propagante l'incendio
Classificazioni	
eCl@ss 6.0	27060307
eCl@ss 7.0	27060307
eCl@ss 8.0	27060307
eCl@ss 9.0	27060307
ETIM 5.0	EC002599
ETIM 6.0	EC002599
Accessori	

 $\label{limit} \begin{array}{l} \text{clip di sbloccaggio per RJ45} \\ \text{https://www.escha.net/de/produkte/standard/anschlusstechnik-zubehoer?p=1\&o=3\&n=15\&f=807 \end{array}$