

**RJ45 mas. 0° / RJ45 mas. 0° Ethernet**

TPE 4x2xAWG24 schermato azzurro UL/CSA, c. portacavo 2m

Ethernet CAT5e

Maschio diritto – maschio diritto

RJ45 – RJ45, 8 poli

senza manicotti

schermato

Calotta di protezione

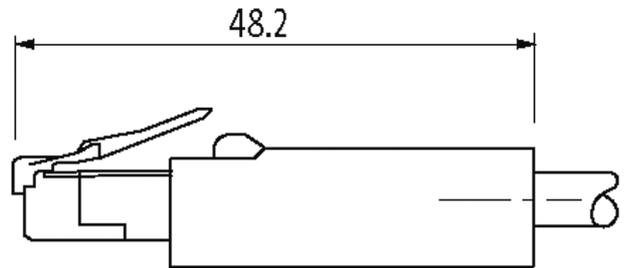
Altre lunghezze secondo disponibilità.

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

[Link al prodotto](#)

Immagine



1	white/orange	1
2	orange	2
3	white/green	3
4	green	4
5	white/brown	5
6	brown	6
7	white/blue	7
8	blue	8
shield		

Male



Immagine rappresentativa

#### Certificazioni



\* solo per prodotti con cavo approvato UL/CSA

#### Ulteriori informazioni



Forma	
Forma	74718
Dati tecnici	
Tensione d'esercizio	max. 60 V DC
Tensione d'esercizio (solo UL listed)	30 V DC
Picco di tensione nominale	1.0 kV
Corrente d'esercizio per contatto	max. 1.76 A
Gruppo materiale	IEC 60664-1, category I
N. di poli	8
Configurazione	completamente occupato
Parametri di trasmissione	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801:2002), (EN 50173-1)
Velocità di trasmissione	100 Mbit/s
Indicatore LED	no
Bloccaggio connettore	Fissaggio a innesto
Grado di protezione	IP20 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Materiale dispositivo bloccaggio	PA
Materiale	PUR
adatto per guaina (Ø interno)	senza
Dati generali	
Tipo di fissaggio	inserito, bloccato
Grado di inquinamento	3
Range temperatura	-25...+85 °C, a seconda della qualità del cavo
Cavi	
N°/diametro del filo	4 x 2 x 0.25 mm <sup>2</sup>
Isolamento del filo	HDPE (bi-bl, bl, bi-or, or, bi-ve, ve, bi-ma, ma)
Valori catena portacavo	1 Mio.
Colore	blu
Materiale (rivestimento)	TPE (UL/CSA)
Ø esterno	7.6 mm ±5%
Raggio di curvatura (mobile)	10 x Ø esterno
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-40...+80 °C
Identificazione cavo	S4W
Peso cavo [G/m]	74,80
Materiale (cavetto)	Cavetto rame, stagnato
Struttura (conduttore)	7 x 0.203 mm
Diametro (conduttore)	4 x 2 x 0.25 mm <sup>2</sup>
AWG	simile a AWG 24
Materiale (isolante cavetti)	HDPE
Ø cavetto incl. isolamento	1.17 mm ±5%
Colore/numero cavetti	(bi-bl, bl) + (bi-ar, ar) + (bi-ve, ve) + (bi-ma, ma)
Schermatura	si
	min. 75%
Materiale (rivestimento)	TPE

Ø esterno (rivestimento)	7.6 mm ±5%
Colore (rivestimento)	(bi-bl, bl) + (bi-ar, ar) + (bi-ve, ve) + (bi-ma, ma)
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-40...+80 °C
raggio di curvatura (fisso)	5x Ø esterno
N. di cicli (catena portacavo)	max. 1 Mio. (25 °C)
Sollecitazioni in torsione	3 Mio.

**dati commerciali**

EAN	4048879661171
eClass	27061801
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85444210
paese di origine	HU