

Push Pull RJ45 mas. 0° IDC

8-poli, AWG23-22, 5,5 - 10mm, schermato, CAT6A

Connettore RJ45 Push-Pull - morsetto a perforazione di isolante (IDC)
 Tecnica di collegamento rapido IDC
 Ethernet CAT6A
 schermato

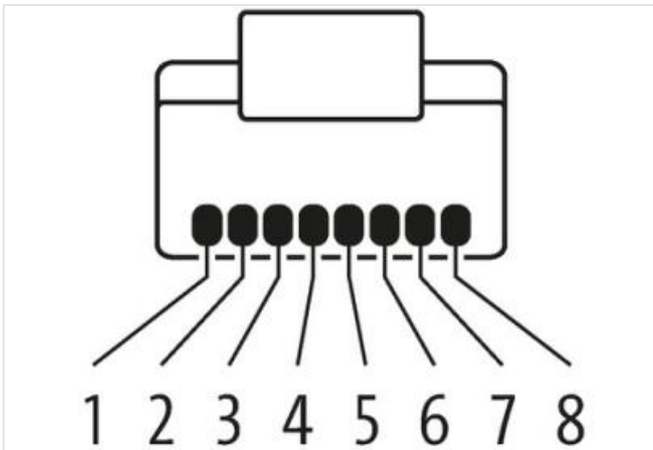
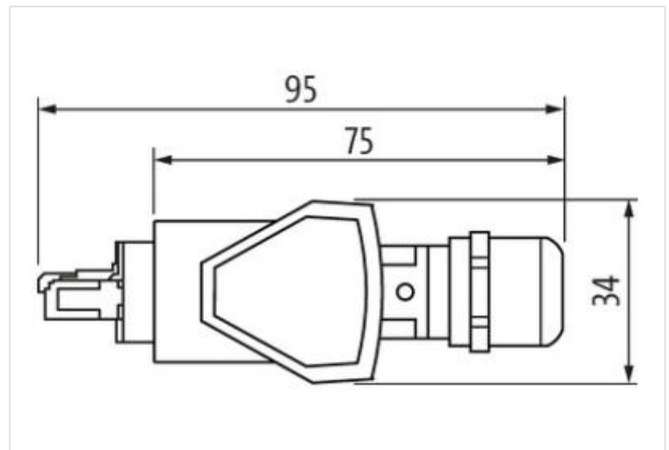
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa



Family construction form	RJ45
Materiale morsetti	Bronze
N. di poli	8
dati commerciali	
ECLASS-6.0	27279221
ECLASS-7.0	27440104

ECLASS-8.0	27440104
ECLASS-9.0	27440102
ECLASS-10.1	2744010
ECLASS-11.1	2744010
ECLASS-12.0	27440114
ETIM-5.0	EC002635
GTIN	4065909027226
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990
Dati elettrici Alimentazione	
Tensione di esercizio CA (UL-listed)	56,5 V
Tensione di esercizio CC (UL-listed)	56,5 V
Corrente di esercizio max	1,75 A
Dati tecnici Comunicazione industriale	
Protocollo supportato	Ethernet
Parametri di trasmissione	CAT6A
Velocità di trasmissione max	10000 MBit/s
Installazione Collegamento	
Connessione	Connettori IDC
Coppia di serraggio	2,5 Nm
Dati tecnici Protezione dei dispositivi	
Schermato	si
Protezione dei dispositivi Elettrica	
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP20
Grado di inquinamento	2
Resistenza di isolamento min	500 MΩ
Categoria di sovratensione (EN 60950-1)	I
Dati meccanici Dati del materiale	
Rivestimento contatto	nickel plated
Combustibility class (UL94)	V-0
Material guarnizione	NBR
Materiale portacontatti	PC
Materiale dispositivo bloccaggio	Lega di rame
Dati meccanici Dati di montaggio	
Campo di serraggio min	6 mm
Campo di serraggio max	10 mm
Caratteristiche ambientali Climatiche	
Temperatura di esercizio min	-40 °C
Temperatura di esercizio max	70 °C
Standard di prodotto	
Standard di prodotto	IEC 61076-3-117 V.14
Tipo di collegamento 1	
Family construction form	RJ45
Gender	female
N. di poli	8
PIN 1	TD +
PIN 2	TD -
PIN 3	RD +
PIN 4	n.c.
PIN 5	n.c.
PIN 6	RD -

PIN 7	n.c.
PIN 8	n.c.