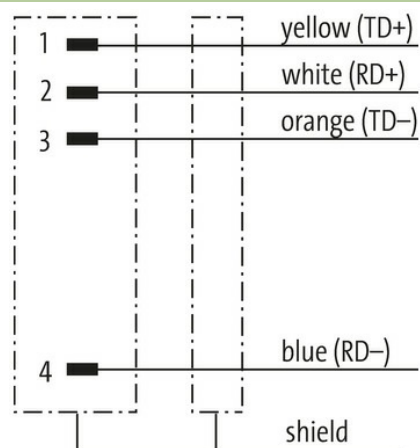


**M12 mas. 0° schermato, D-code con cavo EN**

PUR 2x2xAWG22 schermato verde UL/CSA 15m

[Link al prodotto](#)

Immagine



Male

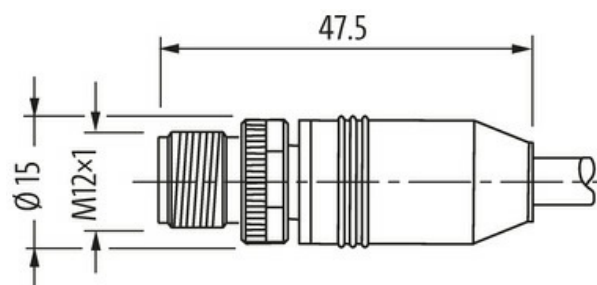
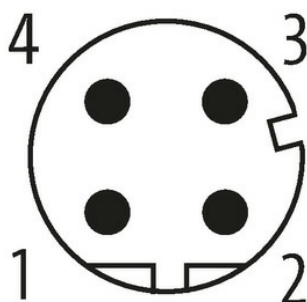


Immagine rappresentativa



**Forma**

Forma 14541

**Dati tecnici**

Tensione d'esercizio	max. 60 V DC
Picco di tensione nominale	1.5 kV
N. di poli	4
Parametri di trasmissione	CAT5, Class D (ISO/IEC 11801)
Gruppo materiale	IEC 60664-1, category I

**Dati generali**

Tipo di fissaggio	inserito, bloccato
Materiale (morsetti)	Legia di rame
Materiale (superficie di contatto)	Au
Grado di inquinamento	3
Range temperatura	-25...+85 °C, a seconda della qualità del cavo

#### Cavi

Identificazione cavo	794
Peso cavo [G/m]	75,87 g
Materiale (cavetto)	Cavetto rame, scoperto
Resistenza (conduttore)	max. 55 Ω/km (20 °C)
Struttura (conduttore)	7 × 0.254 mm
Diametro (conduttore)	1 × 4 × AWG22/7
AWG	simile a AWG 22
Materiale (isolante cavetti)	PE
Ø cavetto incl. isolamento	1.55 mm ±5%
Colore/numero cavetti	bi, gia, bl, ar
Schermatura	si
	min. 85%
Materiale (rivestimento)	PUR
Ø esterno (rivestimento)	6.7 mm ±5%
Colore (rivestimento)	verde
Resistenza termica	ignifugo a norma UL 1581 sezione 1090, sezione 1100 (FT2), IEC 60332-1-2 ore
Tensione nominale	300 V
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-30...+70 °C
raggio di curvatura (fisso)	6 × Ø esterno
Raggio di curvatura (mobile)	12 × Ø esterno

#### dati commerciali

EAN	4048879840415
eClass	27061801
Lotto minimo ordinabile	1.000
Numero di tariffa doganale	85444290
paese di origine	DE