

## Modulo mas., 4 poli

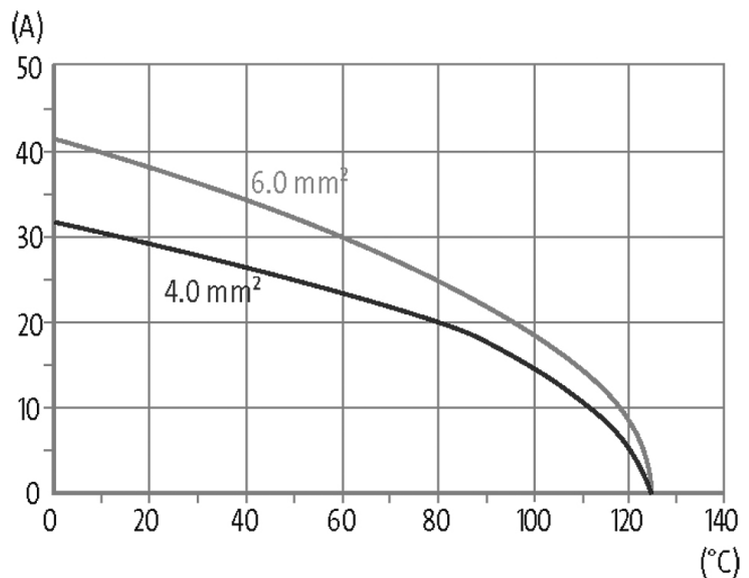
830 V, 40 A

Maschio  
4 poli  
Crimp

Dati tecnici garantiti solo con componenti Murrelektronik

### [Link al prodotto](#)

Immagine



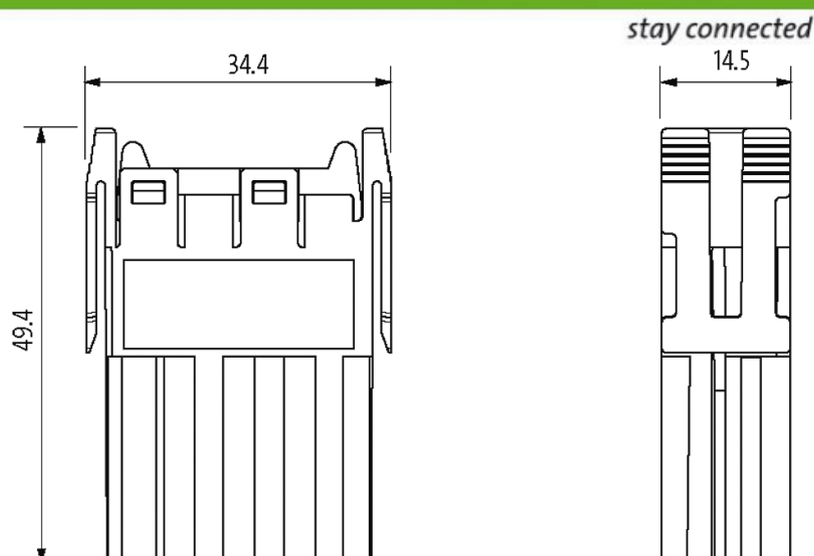


Immagine rappresentativa

### Dati tecnici

N. di poli	4
Connessione	Crimpare
Sezione cavo	1.5...6 mm <sup>2</sup> (AWG 16...10)
Ø cavetto incl. isolamento	max. 5.2 mm
Tensione d'esercizio	830 V AC/DC
Corrente d'esercizio	40 A
Categoria sovratensione	III
Gruppo materiale	I
Picco di tensione nominale	8 kV
Carico di corrente	vedi curva derating
Resistenza	≤ 5 mΩ
Resistenza d'isolamento	≥ 10 <sup>8</sup> Ω
Mating cycles	min. 500
Forza di inserzione e prelievo	< 220 N
Potenza di tenuta (moduli)	≥ 240 N
Potenza di tenuta (contatti)	≥ 100 N

### Dati generali

Tipo	Maschio
Numero (posizione moduli)	1
Grado di inquinamento	3
Dimensioni H x W x D	49.4x14.5x34.4 mm
Materiale (modulo)	PA GF
Materiale (morsetti)	Ottone
Materiale (superficie di contatto)	Ag
Classe di infiammabilità	V-0 (acc. to UL 94)
Categoria climatica	40/125/10
Range temperatura	-40...+125 °C

Le informazioni contenute nel presente prospetto sono state redatte con la massima cura. Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 05/19

**dati commerciali**

EAN	4048879641531
eClass	27143424
Lotto minimo ordinabile	5
Numero di tariffa doganale	85389099
paese di origine	CZ