

**A10 mas. 10 poli, Push-in, 250 V, 20 A**

A10  
Maschio  
10 poli  
Morsetti estraibili  
Dati tecnici garantiti solo con componenti Murrelektronik  
Utilizzare cavetti con puntalini.

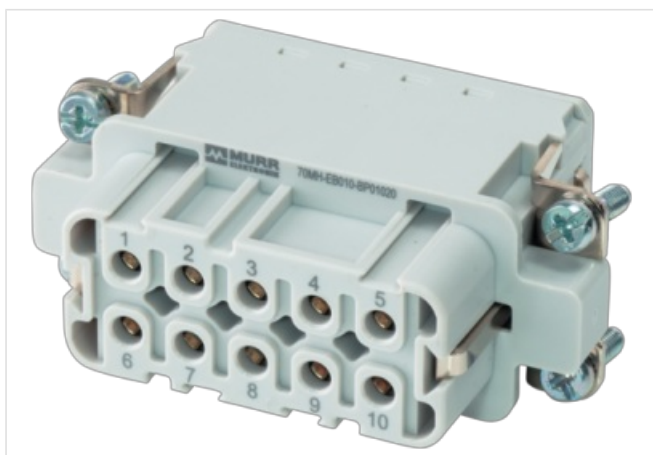
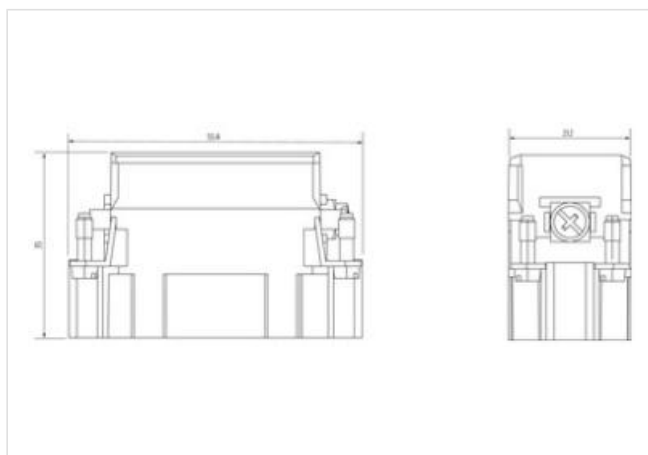
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa

**dati commerciali**

ECLASS-6.0	27143424
ECLASS-6.1	27261204
ECLASS-7.0	27440205
ECLASS-8.0	27440205
ECLASS-9.0	27440205
ECLASS-10.1	27440205
ECLASS-11.1	27440205
ECLASS-12.0	27440205
ETIM-5.0	EC000438
GTIN	4048879764575
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990

**Dati elettrici | Alimentazione**

Tensione di esercizio CA	250 V
Tensione di esercizio CC	250 V
Corrente d'esercizio	16 A

**Dati tecnici | Installazione**

Sezione di collegamento min	0,14 mm <sup>2</sup>
Sezione di collegamento max	2,5 mm <sup>2</sup>
Numero AWG min	26

Numero AWG max	14
----------------	----

**Installazione | Collegamento**

Lunghezza di spelatura	8 mm
Connessione	Morsetti a molla a innesto
Gender	male
Cicli di collegamento min	500

**Installazione | Configurazione dei pin**

N. di poli	10 + PE
------------	---------

**Protezione dei dispositivi | Elettrica**

Grado di inquinamento	3
Picco di tensione nominale	4 kV
Categoria di sovratensione (EN 60950-1)	III

**Dati meccanici | Dati del materiale**

Rivestimento contatto	Argentato
Combustibility class (UL94)	V-0
Materiale morsetti	Lega di rame
Materiale portacontatti	PC

**Dati meccanici | Dati di montaggio**

Misura	A10
Altezza	35 mm
Larghezza	55,4 mm
Profondità	23,2 mm

**Caratteristiche ambientali | Climatiche**

Temperatura di esercizio min	-40 °C
Temperatura di esercizio max	125 °C
Categoria climatica (EN IEC 60068-1)	40/125/21