

A3 male 3-pole, Push-in, 400 V, 10 A

A3

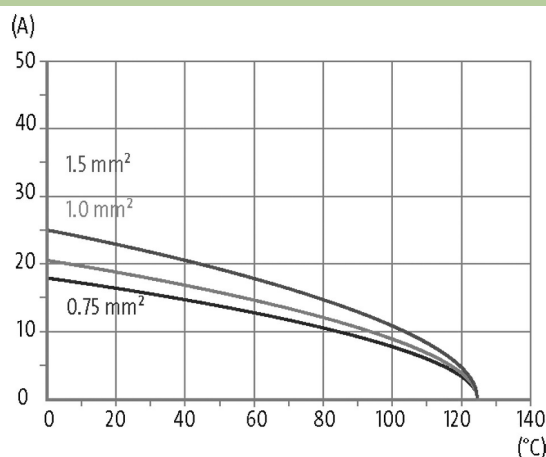
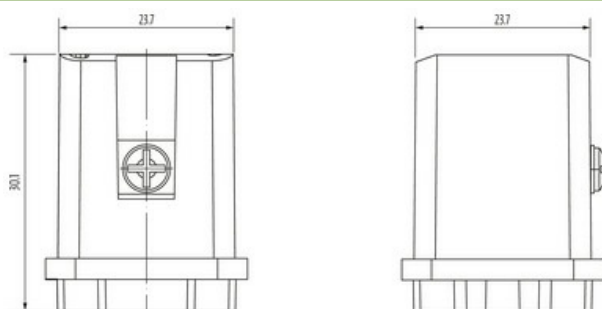
Męski

3-piny

Zacisk push-in

Dane techniczne gwarantowane jedynie dla komponentów Murrelektronik.

Proszę zastosować tulejkę.

[Link do produktu](#)**Ilustracje**

Ilustracja zastępcza

**Dane techniczne**

| | |
|---------------------------|---|
| Napięcie robocze | 400 V AC/DC (PIN - PIN); 230 V AC/DC (PIN - PE) |
| Znamionowy pik napięciowy | 4.0 kV |
| Prąd roboczy | 10 A |
| Liczba biegunów | 3 + PE |
| Cykle łączeniowe | min. 500 |
| Typ połączenia | Zacisk push-in |
| Przekrój złącza | 0.14...1.5 mm ² |
| Długość przycięcia | 10 mm |
| Kategoria przepięcia | III |

Dane ogólne

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Materiał (powierzchnia styku) | Ag |
| Stopień zanieczyszczenia | 3 |
| Zakres temperatur | -40...+125 °C |
| Materiał (mocowanie styków) | PC |
| Klasa palności | V-0 (acc. to UL 94) |
| Rozmiar | A3 |
| Typ | Męski |
| Kategoria klimatyczna | 40/125/21 |
| Wymiary (wys. × szer. × gł.) | 30.1 × 23.7 × 23.7 mm |

Kabli

Informacje zawarte w niniejszej karcie charakterystyki zostały opracowane z największą starannością. Odpowiedzialność co do poprawności, kompletności i aktualności jest ograniczona do rażącego przewinięcia. Stan: 03/22

Obciążalność prądowa zobacz krzywą obniżenia parametrów znamionowych

Dane handlowe

| | |
|---------------------|---------------|
| EAN | 4048879764193 |
| eClass | 27143424 |
| Jednostka pakowania | 1.000 |
| Kod taryfy celnej | 85366990 |
| Kraj pochodzenia | CN |