

## Wtyczka 7/8" żeńska, prosta, 3-polowa, 6-8 mm

Żeński proste

7/8" (3-piny)

Zaciski śrubowe

Materiał obudowy jest wykonany z tworzywa sztucznego i posiada dobrą odporność chemiczną i na oleje.

W przypadku stosowania agresywnych mediów należy sprawdzić odporność materiałów w zależności od aplikacji.

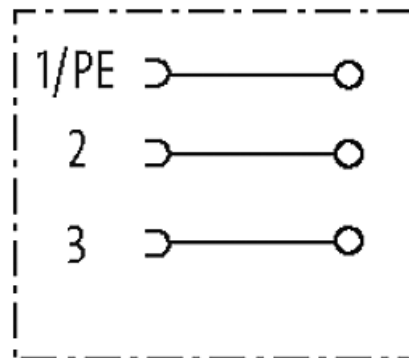
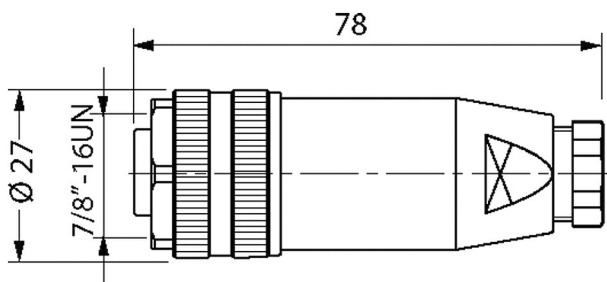
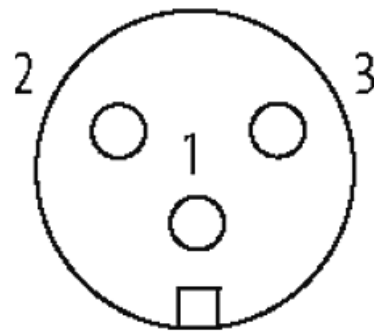
Bliższe szczegóły na życzenie.

### [Link do produktu](#)

#### Ilustracje



Female



Ilustracja zastępcza



#### Typ

Typ 78191

#### Dane techniczne

Napięcie robocze max. 300 V AC/DC

Prąd roboczy na styk max. 12 A

Przekrój złącza max. 1.5 mm<sup>2</sup>

Zakres mocowania (Ø kabla) 6...8 mm

Stopień ochrony IP67 włożone i zamocowane (EN 60529)

Blokowanie slotów Gwint śrubowy 7/8" (zalecany moment dokręcania 1.5 Nm) samohamowny

#### Dane ogólne

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

Murrelektronik Sp. z o.o. | al. Roździeńskiego 188H | 40-203 Katowice | Tel.: +48 32 730 00 20 | Fax: +48 32 730 00 23 | shop@murrelektronik.pl | shop.murrelektronik.pl

Zakres temperatur -25...+85 °C

**Dane handlowe**

EAN	4048879511827
eClass	27279218
Jednostka pakowania	1
Kod taryfy celnej	85366990
Kraj pochodzenia	DE