

1) Nakrętka sześciokątna, 2) O-ring



## Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	cULus WEEE
Zastosowanie	Złącze panelowe

## Electrical connection

Liczba żył	5
Przekrój przewodu	22 AWG
Przyłącze	M12x1-Żeński, prosta, 5-stykowe, A-kodowany

## Electrical data

Napięcie robocze $U_b$	300 VDC / 300 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	4.0 A

## Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67
Temperatura otoczenia	-40...105 °C

## Interface

Wyjście przełączające	antywalentny
-----------------------	--------------

## Material

Materiał izolacji przewodu	PVC
Materiał nakrętki	Mosiądz niklowane
Materiał styku	Stop miedzi

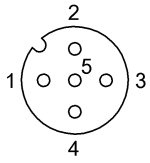
## Mechanical data

Długość skrętki L	0.60 m
Moment dokręcania wtyczki	0.6 Nm
Szczegóły instalacji	1/4"-18 NPT

## Remarks

Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skręconym z odpowiednim elementem współpracującym.

### Connector Drawings



PIN 1: brązowy

PIN 2: biały

PIN 3: niebieski

PIN 4: czarny

PIN 5: szary

### Wiring Diagrams

