

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-Męski, 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

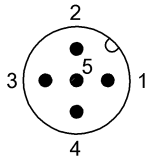
Mechanical data

Długość skrętki L	2.00 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

