

1) O-ring, 2) Podkładka zabezpieczająca



Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	cULus WEEE
Zastosowanie	Złącze panelowe

Electrical connection

Liczba żył	4
Przekrój przewodu	16 AWG
Przyłącze	7/8"-Męski, prosta, 4-stykowe

Electrical data

Napięcie robocze Ub	600 VDC / 600 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	10.0 A

Environmental conditions

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

Material

Materiał izolacji przewodu	PVC
Materiał korpusu	Aluminium, Anodowane
Materiał nakrętki	Stal Cynkowany
Materiał styku	Stop miedzi, pozłacany
Materiał styku nośnika	PVC

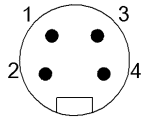
Mechanical data

Długość skrętki L	0.60 m
Moment dokręcania wtyczki	1.5 Nm
Szczegóły instalacji	1/2" 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

Wiring Diagrams

