

Basic features

Dopuszczenie / Zgodność	CE WEEE
-------------------------	------------

Electrical connection

Liczba pinów	8/8
Przyłącze 1	M12x1-Żeński, prosta, 8-stykowe, X-kodowany
Przyłącze 1 wersja	prosta
Przyłącze 2	M12x1-Żeński, prosta, 8-stykowe, X-kodowany
Przyłącze 2 wersja	prosta

Electrical data

Napięcie robocze U_b	60 VDC / 50 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	0.5 A

Remarks

Stopień ochrony wg IEC 60529 lub ISO 20653, tylko w stanie skróconym z odpowiednim elementem współpracującym.

Environmental conditions

Stopień ochrony	IP67/IP67
Temperatura otoczenia	-40...85 °C

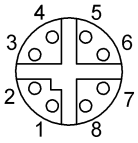
Material

Materiał korpusu	Mosiądz niklowany Cynkowy odlew ciśnieniowy/ Mosiądz niklowany Cynkowy odlew ciśnieniowy
Materiał styku	Mosiądz/Mosiądz
Materiał styku nośnika	PA/PA

Mechanical data

Szczegóły instalacji	M16x1.5
----------------------	---------

Connector Drawings



I, II

PIN 1: biały/pomarańczowy

PIN 2: pomarańczowy

PIN 3: biały/zielony

PIN 4: zielony

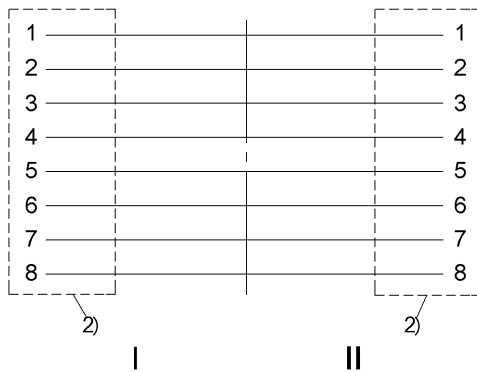
PIN 5: biały/brązowy

PIN 6: brązowy

PIN 7: biały/niebieski

PIN 8: niebieski

Wiring Diagrams



2) Ekran do obudowy