

Basic features

Dopuszczenie / Zgodność WEEE

Electrical connection

Liczba żył 12
 Przekrój przewodu 0.14 mm²
 Przyłącze M12x1-Męski, prosta, 12-
 stykowe, A-kodowany

Electrical data

Napięcie robocze U_b 30 VDC / 30 VAC
 Prąd znamionowy (40°C) 1.5 A

Environmental conditions

Stopień ochrony IP68
 Temperatura otoczenia -40...85 °C

Material

Materiał izolacji przewodu TPE
 Materiał obudowy Cynkowy odlew ciśnieniowy,
 niklowane
 Materiał obudowy, ochrona
 powierzchni niklowane
 Materiał styku Mosiądz
 Materiał styku nośnika PA

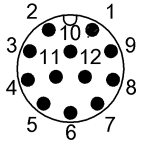
Mechanical data

Długość skrętki L 0.50 m
 Szczegóły instalacji M16x1.5

Remarks

Stopień ochrony wg IEC 60529, tylko w stanie skręconym z odpowiednim elementem współpracującym.
 Nakrętka mocująca M16 nie zawarta w komplecie

Connector Drawings



- PIN 1: brązowy
- PIN 2: niebieski
- PIN 3: biały
- PIN 4: zielony
- PIN 5: różowy
- PIN 6: żółty
- PIN 7: czarny
- PIN 8: szary
- PIN 9: czerwony
- PIN10: fioletowy
- PIN11: szary/różowy
- PIN12: czerwony/niebieski

Wiring Diagrams

