

#### Basic features

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

#### Electrical connection

Liczba żył	5
Przekrój przewodu	0.25 mm <sup>2</sup>
Przylącze	M12x1-Męski, prosta, 5-stykowe, A-kodowany

#### Electrical data

Napięcie robocze U <sub>b</sub>	60 VDC / 60 VAC
Prąd znamionowy (40°C)	4.0 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

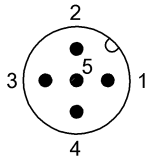
#### Mechanical data

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: biały
- PIN 3: niebieski
- PIN 4: czarny
- PIN 5: szary

## Wiring Diagrams

