



Basic features

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

Electrical connection

| | |
|---------------------------------------|--|
| Ilość styków możliwych do podłączenia | 4 |
| Przylącze | M12x1-Męski, prosta, 4-stykowe, T-kodowany |
| System | prefabrykowany |
| Średnica przewodu D | 8...10 mm |

Electrical data

| | |
|------------------------|-----------------|
| Napięcie robocze U_b | 63 VDC / 63 VAC |
| Prąd znamionowy (40°C) | 12.0 A |

Remarks

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

Environmental conditions

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

Material

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Materiał korpusu | PA |
| Materiał nakrętki | Cynkowy odlew ciśnieniowy |
| Materiał styku | Mosiądz |
| Materiał styku nośnika | PA |

Mechanical data

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Przekrój przylącza | 1.50 mm ² |
| Rodzaj mocowania przewodu | Zaciski śrubowe |

Connector Drawings

