

Passive sensor-actuator interface Not applicable E11847

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Products_Model | ET6309063 |
| EAN | |
| Producer | Ifm Electronic |
| Producer-Model | E11847 |
| Producer-Typ | E11847 |
| min. Order | |
| Class | Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler |



Technische Informationen

| | |
|---|----------------------|
| Ausführung des Abgangs für St | |
| Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung | |
| Anschlussart Haubenversion | |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt für induktive Last | 0,34 mm ² |
| Anschließbarer Leiterquerschnitt für induktive Last | 0,34 mm ² |
| Aderquerschnitt der konfektionierten Aderendhülse (Haubenversion) | 0,34 mm ² |
| Aderquerschnitt der konfektionierten Aderendhülse (Haubenversion) | 0,34 mm ² |
| Kabelverschraubung für Kabel | Ø 3,0 mm |
| Kabelverschraubung für Kabel | Ø 3,0 mm |
| Länge der vorkonfektionierten L | 25m |
| Kabellänge konfigurierbar | |
| Anzahl der Sensor-/Aktor-Steck | |
| Anzahl der Kanäle pro Steckplatz | |
| Ausführung der Abgänge für Se | |
| Polzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze | |
| Bemessungsspannung | 36V |
| Betriebsspannung | 10...36V |
| Max. Strombelastbarkeit pro E// | 4A |
| Max. Strombelastbarkeit pro Anschlusssockel | 4A |
| Max. Summenstrom | 6A |
| Gewindebuchsen der Sensor-/Aktor-Steckplätze | |
| Mit LED-Anzeige | |
| Mit Potenzialtrennung | |
| Anschluss für NPN-Sensoren | |
| Schleppkettentauglichkeit der Fixkabelversion | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Gehäusefarbe | |
| Betriebstemperatur | -5...70°C |
| Schutzart (IP) | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Staub | |

| | |
|-------|---------|
| Höhe | 137.3mm |
| Länge | 72mm |

[Passive sensor-actuator interface Not applicable E11847 online kaufen](#)