

Passive sensor-actuator interface Other M12 AC2900

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|----------------------------------|
| Products_Model | ET5504017 |
| EAN | |
| Producer | Ifm Electronic |
| Producer-Model | AC2900 |
| Producer-Typ | AC2900 |
| min. Order | |
| Class | Passiver Sensor-/Aktor-Verteiler |



Technische Informationen

| | |
|---|--------------------|
| Ausführung des Abgangs für St | |
| Ausführung des Steckverbinders für Stammleitung | |
| Anschlussart Haubenversion | |
| Aderquerschnitt der konfektionierten Leitung | 0,5mm ² |
| Kabelverschraubung für Kabel | 0...0mm |
| Länge der vorkonfektionierten Leitung | |
| Kabellänge konfigurierbar | |
| Anzahl der Sensor-/Aktor-Steckplätze | |
| Anzahl der Kanäle pro Steckpla | |
| Ausführung der Abgänge für Sensor-/Aktorleitungen | |
| Polzahl der Sensor-/Aktor-Steck | |
| Bemessungsspannung | 31.6V |
| Betriebsspannung | 26.5...31.6V |
| Max. Strombelastbarkeit pro E/A-Signal | 4A |
| Max. Strombelastbarkeit pro An | 4A |
| Max. Summenstrom | 4A |
| Gewindebuchsen der Sensor-/A | |
| Mit LED-Anzeige | |
| Mit Potenzialtrennung | |
| Anschluss für NPN-Sensoren | |
| Schleppkettentauglichkeit der F | |
| Werkstoff des Gehäuses | |
| Gehäusefarbe | |
| Betriebstemperatur | -5...70°C |
| Schutzart (IP) | |
| Explosionsschutz-Kategorie für Gas | |
| Explosionsschutz-Kategorie für | |
| Breite | 137.3mm |

| | |
|-------|---------|
| Länge | 80mm |
| Höhe | 137.3mm |

[Passive sensor-actuator interface Other M12 AC2900 online kaufen](#)