



optional

## Antennen - Multiplexer

### Antennae - Multiplexer

AMP 8

#### Elektrische Daten | electrical characteristics

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Lesesystem reading systems   | ARE i2 family   |
| Schnittstelle interface      | RS 232, 4-Draht binär kodiert, 1-Draht Protokoll<br>RS 232, 4-wire binary coded, 1-wire protocol<br>USB (opt.)                      |
| Software software            | Einfaches serielles ASCII Steuerprotokoll<br>Easy serial ASCII based control protocol   |
| Stromversorgung power supply | 9V... 30V   |
| Antennen antennae            | Geeignet für folgende Antennen<br>Suitable for following antennae<br>AAN- X1L/F, -X2L, -X3L, -X4F, -X5F, -X6L, -X7F,<br>XM12, -XM18 |

#### Umweltbedingungen | environment

|   |  |
|---|--|
| Lagertemperatur storage temperature           | -20°C bis   up to +70°C  |
| Betriebstemperatur operating temperature      | -20°C bis   up to +70°C  |
| Gehäuse Schutzklasse housing protection class | IP 65  |
| Schock&Vibration shock&vibration              | IEC 68-2-6 / 29<br>2 Befestigungsstreben oder optional<br>Hutschienenmontage möglich<br>2 mounting bracelets or optionally mounting on top<br>hat rail |

#### Befestigung | mounting

#### Abmessungen | dimension

|                   |           |
|-------------------|-----------|
| Gewicht weight    | Ca. 170 g |
| Länge length      | 90 mm     |
| Breite width      | 58 mm     |
| Höhe height       | 38 mm     |
| Material material | PA6, ABS  |