



DATENBLATT | datasheet

Kompakt Lesegerät | Compact Reader ARE i2.0x LF

Elektrische Daten | electrical characteristics

| | |
|--|---|
| Lesesystem reading systems | ASK, PSK, FSK |
| Betriebsfrequenz operational frequency | 125 kHz or 134,2 kHz |
| Schnittstelle interface | RS 232 |
| Software software | Einfaches serielles ASCII Steuerprotokoll Easy serial ASCII based control protocol |
| Stromversorgung power supply | 7V... 24V |
| Antennen antennae | Interne oder externe Luftspule oder Ferritspule Internal or external air core or ferrite core coil AAN Xi9F LF, AAN Xi9L LF |

Umweltbedingungen | environment

| | |
|---|-------------------------|
| Lagertemperatur storage temperature | -20°C bis up to +70°C |
| Betriebstemperatur operating temperature | -20°C bis up to +70°C |
| Gehäuse Schutzklasse packaging protection class | IP 65 |
| Schock&Vibration Shock&Vibration | IEC 68-2-6 / 29 |

Befestigung | mounting option

| | |
|--|--|
| 2 Befestigungsstreben 2 mounting bracelets | Hutschienemontage top hat rail mount |
|--|--|

Abmessungen | dimension

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



AEG Identifikationssysteme GmbH

Hörvelsinger Weg 47, D-89081 Ulm | P: +49 (0)731 140088-0 | F: +49 (0)731 140088-9000

E-Mail: info@aegid.de | www.aegid.de

AEG is a registered trademark used under license from AB Electrolux (publ).