



DATENBLATT | datasheet

Antennen Multiplexer | Antenna Multiplexer AMP 4 – AMP 8

Elektrische Daten | electrical characteristics

Lesesystem reading systems	ARE i2 family
Betriebsfrequenz operational frequency	<134.2 kHz
Schnittstelle interface	RS 232, 4-Draht binär kodiert, 1-Draht Protokoll RS 232, 4-wire binary coded, 1-wire protocol
Optionen options	4 – Kanal, 8 – Kanal 4 – channel, 8 - channel
Software software	Einfaches serielles ASCII Steuerprotokoll Easy serial ASCII based control protocol
Stromversorgung power supply	9V... 30V
Antennen antennae	Geeignet für folgende Antennen Suitable for following antennae AAN- X1L/F, -X2L, -X3L, -X4L -X6L, -X9L

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).