



DATENBLATT | datasheet

Antennen Multiplexer | Antenna Multiplexer AMP 4 HF – AMP 8 HF

Elektrische Daten | electrical characteristics

Lesesystem reading systems	ARE i2 HF family
Betriebsfrequenz operational frequency	13.56 MHz
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 HF, AAN X9L HF

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).