



Datenblatt BAT-ANT-N-9A-DS-IP65 - BAT-ANT-N-9A-DS-IP65

Industrial Ethernet:Industrial Wireless LAN:Zubehör:Antennen:BAT-ANT-N-9A-DS-IP65

Name	BAT-ANT-N-9A-DS-IP65
	
Lieferinformationen	
PDF erstellt am	01-09-2010
Lieferstatus	bestellbar
Produktbeschreibung	
Beschreibung	Polarisations-Diversity Antenne für 5 GHz
Typ	BAT-ANT-N-9A-DS-IP65
Bestell-Nr.	943 981-010
Leitungslänge	1 m
Leitungsspezifikation	N-Stecker auf N-Stecker
Funktechnik	
Reichweite	n/a
Frequenzbereich	5150 MHz - 5875 MHz
Polarisierung	Dual-linear, +/- 45° schräg
Öffnungswinkel vertikal/horizontal	3 dB Strahlbreite 60° / 60°
VSWR	1,6
Antennengewinn	9 dBi
Antennenanschluss	N-Buchse
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	-40 °C bis +80 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 °C bis +80 °C
Windlast	15 N bei 160 km/h
Konstruktiver Aufbau	
Abmessungen (BxHxT)	101 mm x 80 mm x 35 mm
Montage	Wand, Mast
Schutzart	IP65
Material	LEXAN EXL 9330
Gewicht	0,11 kg
Lieferumfang bzw. Zubehör	
Lieferumfang	Antenne, 2x 1 m Kabel, Montagematerial, 2x Pigtail N auf RP-SMA