

Produkttyp-Bezeichnung

Antenne ANT795-4MC

ANT795-4MC IWLAN Antenne mit omnidirektionaler Charakteristik; inkl. N-Connect Male Stecker gerade; 3/5 dBi IP65 (-20-+60°C), 2,4/5GHz Wi-Fi Compliance und Länderzulassungen beachten; Montage direkt an SCALANCE W mit N-Connect Anschlusstechnik; Lieferumfang: 1x ANT795-4MC, Kompaktanleitung auf Papier deutsch/englisch



Funkfrequenzen

Art des Funknetzes / wird unterstützt	WLAN
Betriebsfrequenz	
<ul style="list-style-type: none"> • bei WLAN im 2,4 GHz-Frequenzband 	2,4 ... 2,4835 GHz
<ul style="list-style-type: none"> • bei WLAN im 5 GHz-Frequenzband 1 	5,15 ... 5,35 GHz
<ul style="list-style-type: none"> • bei WLAN im 5 GHz-Frequenzband 2 	5,725 ... 5,85 GHz

Elektrische Daten

Impedanz	50 Ω
Polarisation	linear vertikal
Abstrahlcharakteristik	omnidirektional
Antennengewinn gegenüber Kugelstrahler	
<ul style="list-style-type: none"> • der WLAN-Antenne / im 2,4 GHz-Frequenzband 	3 dB
<ul style="list-style-type: none"> • der WLAN-Antenne / im 5 GHz-Frequenzband 	5 dB
Stehwellenverhältnis (VSWR) / maximal	2
Strahlwinkel der Antenne	
<ul style="list-style-type: none"> • im 2,4 GHz-Frequenzband / horizontal 	360°
<ul style="list-style-type: none"> • im 5 GHz-Frequenzband / horizontal 	360°

Anzahl der elektrischen Anschlüsse / der Antenne	1
Ausführung des elektrischen Anschlusses / der Antenne	N-Connector
Ausführung der Steckverbindung	male, gerade
Neigungswinkel / nach unten / maximal	0°

Mechanische Daten

Material	
<ul style="list-style-type: none"> • der Außenhülle 	Polycarbonat

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb 	-20 ... +65 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Lagerung 	-20 ... +65 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Transport 	-20 ... +65 °C
Schutzart IP	IP65

Bauform, Maße und Gewichte

Breite	35 mm
Höhe	160 mm
Tiefe	13 mm
Nettogewicht	35 g
Befestigungsart	
<ul style="list-style-type: none"> • Mastmontage 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Wand-Montage 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • Deckenmontage 	Nein
<ul style="list-style-type: none"> • direkt am Gerät 	Ja

Produkteigenschaften, -funktionen, -bestandteile / allgemein

Produkteigenschaft / siliconfrei	Ja
----------------------------------	----

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> • RoHS-Konformität 	Ja
Produktkonformität	UL 94-HB
Funkzulassung	aktuelle länderspezifische Zulassungen finden Sie im Internet unter www.siemens.com/funkzulassungen

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL 	http://www.siemens.com/snst
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industrielle Kommunikation 	http://www.siemens.com/simatic-net
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Industry Mall 	https://mall.industry.siemens.com
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Information und Download Center 	http://www.siemens.com/industry/infocenter
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Bilddatenbank 	http://automation.siemens.com/bilddb

- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/cax>

<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

06.04.2017