

Produkttyp-Bezeichnung



Antenne ANT D1

RF200/MOBY D Antenne ANT D1 für Anschluss an RF290R IP65, -25 bis +70°C, 75x 75x 20 mm, max. Grenzabstand: Antennenleitung 3,3 m beigelegt .

Eignung zum Einsatz	RF290R
Funkfrequenzen	
Übertragungsfrequenz / Nennwert	13,56 MHz
Elektrische Daten	
Ausführung des elektrischen Anschlusses / der Antenne	1-pol. TNC-Stecker
Ausführung der Steckverbindung	female
Mechanische Daten	
Material	PA 12
Farbe	anthrazit
Befestigungsabstand	
<ul style="list-style-type: none"> • bezogen auf Metallflächen / empfohlen / minimal 	0,02 m
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	-20 ... +55 °C -25 ... +70 °C -25 ... +70 °C
Schutzart IP	IP67
Schockbeschleunigung	500 m/s ²
Schwingbeschleunigung	200 m/s ²
Bauform, Maße und Gewichte	
Breite	75 mm
Höhe	75 mm
Tiefe	20 mm
Nettogewicht	270 g
Befestigungsart	2 Schrauben M5
Leitungslänge / der Antennenleitung	3,3 m
Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
Eignungsnachweis	
<ul style="list-style-type: none"> • IECEx 	Nein
Referenzkennzeichen	
<ul style="list-style-type: none"> • gemäß IEC 81346-2:2009 • gemäß IEC 81346-2:2019 	TF TFB
Zubehör	
Zubehör	Antennenleitung
Weitere Informationen / Internet-Links	
Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: Auswahlhilfe TIA Selection Tool 	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384964

- zur Webseite: Industrielle Kommunikation
- zur Webseite: Industry Mall
- zur Webseite: Information and Download Center
- zur Webseite: Bilddatenbank
- zur Webseite: CAx-Download-Manager
- zur Webseite: Industry Online Support

<http://www.siemens.com/ident/rfid>
<https://mall.industry.siemens.com>
<http://www.siemens.com/industry/infocenter>
<http://automation.siemens.com/bilddb>
<http://www.siemens.com/cax>
<https://support.industry.siemens.com>

letzte Änderung:

03.11.2021 