

Produkttyp-Bezeichnung

Antenne ANT D10

MOBY D Antenne ANT D10 zum Anschluss an SLG D10/SLG D10S Grundgeräte, Schreib-/Lese- Reichweite bis 550 mm (abhängig vom Transponder), 1150x 365x 115 mm inkl. Antennenkabel PVC 3,3 m;



Eignung zum Einsatz	RF290R, MOBY D mit SLG D10
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	Aluminium / Kunststoff
Farbe	durchsichtig (Abdeckhaube), grau / schwarz (Antenne)
Befestigungsabstand	0 m
<ul style="list-style-type: none"> • bezogen auf Metallflächen / empfohlen / minimal 	
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb 	-20 ... +55 °C
<ul style="list-style-type: none"> • während Lagerung 	-25 ... +70 °C

• während Transport	-25 ... +70 °C
Schutzart IP	IP65
Schockfestigkeit	nach EN 60721-3-7 Klasse 7M2
Schockbeschleunigung	300 m/s ²
Schwingbeschleunigung	10 m/s ²

Bauform, Maße und Gewichte

Breite	365 mm
Höhe	1150 mm
Tiefe	115 mm
Nettogewicht	10000 g
Befestigungsart	4 Schrauben M6
Leitungslänge / der Antennenleitung	3,3 m

Normen, Spezifikationen, Zulassungen

Eignungsnachweis	CE, FCC, cULus
------------------	----------------

Zubehör

Zubehör	Antennenleitungen 3,3 m, 10 m, Verlängerung 7,2 m
---------	---

Weitere Informationen / Internet Links

Internet-Link	
• zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/view/67384989
• zur Webseite: Industrielle Kommunikation	http://www.siemens.com/ident/rfid
• zur Webseite: Industry Mall	https://mall.industry.siemens.com
• zur Webseite: Information und Download Center	http://www.siemens.com/industry/infocenter
• zur Webseite: Bilddatenbank	http://automation.siemens.com/bilddb
• zur Webseite: CAx-Download-Manager	http://www.siemens.com/cax
• zur Webseite: Industry Online Support	https://support.industry.siemens.com

letzte Änderung: 13.04.2017