

Produkttyp-Bezeichnung

Produktbeschreibung

RF260X Antennenmultiplexer

Der Multiplexer leitet ein ankommendes HF Signal an einen von sechs Ausgängen weiter
 MOBY D Antennenmultiplexer RF260X für SLG D10;
 Antennenausgänge 6x (ANT D5, ANT D6, ANT D10); Schutzart IP65;
 240x 150x 70mm



Eignung zur Verwendung

Zum Aufbau von Gates mit bis zu 6 Antennen oder einer Applikation mit bis zu sechs einzelnen Lesepunkten

Eignung zum Einsatz

Betrieb am Reader RF290R, SLG D10 mit Antenne ANT D5, ANT D6, ANT D10

Mechanische Daten

Material

Aluminium - Druckguss

Farbe

anthrazit

Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb -20 ... +55 °C
- während Lagerung -25 ... +70 °C
- während Transport -25 ... +70 °C

Bauform, Maße und Gewichte

Breite

150 mm

Höhe

70 mm

Tiefe

240 mm

Nettogewicht	1800 g
Normen, Spezifikationen, Zulassungen	
MTBF	285 y
Weitere Informationen / Internet Links	
Internet-Link	
<ul style="list-style-type: none"> • zur Webseite: TIA Selection Tool • zur Webseite: Auswahlhilfe SIMATIC NET SELECTION TOOL • zur Webseite: IWLAN • zur Webseite: Industrielle Kommunikation • zur Webseite: Industry Mall • zur Webseite: Information und Download Center • zur Webseite: Bilddatenbank • zur Webseite: CAx-Download-Manager • zur Webseite: Industry Online Support 	<ul style="list-style-type: none"> http://www.siemens.com/tia-selection-tool https://support.industry.siemens.com/WW/view/en/67384964 http://www.siemens.com/iwlan 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:	12.04.2017