

Produkttyp-Bezeichnung
Produktbeschreibung

Abstandshalter MDS D126 / MDS D426

Halterung zur Befestigung von Transponder mit 50 mm Durchmesser in 25 mm Abstand zu Metall
MOBY D/RF300 ISO/RF200 Abstandshalter für MDS D126/D426/D526; Durchmesser 60 mm; Höhe 30 mm; Temperaturbereich bis +85 °C Verpackungseinheit = Mindestbestellmenge: 50 Stück



Eignung zur Verwendung	Halterung wird mit einer M4 Senkschraube befestigt, der Transponder wird aufgeschnappt
Eignung zum Einsatz	Für Transponder MDS D126/ D426
Mechanische Daten	
Material	PA 6.6 GF
Farbe	schwarz
Zulässige Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	
<ul style="list-style-type: none"> • während Betrieb • während Lagerung • während Transport 	<p>-25 ... +85 °C</p> <p>-40 ... +100 °C</p> <p>-40 ... +100 °C</p>
Bauform, Maße und Gewichte	
Höhe	30 mm
Durchmesser	59 mm
Weitere Informationen / Internet Links	

Internet-Link

- 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

<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:

09.03.2017