

**Produkttyp-Bezeichnung**  
Produktbeschreibung

### Befestigungsglasche MDS E600

Befestigungsglasche zum Einstecken eines Transponders mit den Abmaßen einer Scheckkarte  
MOBY D/E/RF600; Halter für MDS D100, D200/MDS E600/ RF610T



Eignung zur Verwendung

Kann direkt auf Nichtmetall angebracht werden

Eignung zum Einsatz

Zur Aufnahme der Transponder RF610T, MDS D100/ D200/ D400

### Mechanische Daten

Material

PA 6

Farbe

anthrazit

### Zulässige Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

- während Betrieb -25 ... +75 °C
- während Lagerung -40 ... +85 °C
- während Transport -40 ... +85 °C

### Bauform, Maße und Gewichte

Breite

65 mm

Höhe

110 mm

Tiefe

5 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