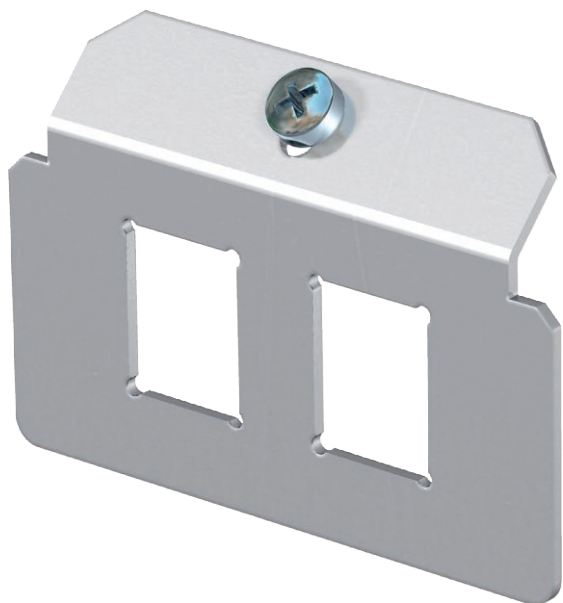


# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 2 x Typ C für Montageträger

Art.-Nr. 7407788



Trägerplatte zur Aufnahme von zwei Daten-Anschlussmodulen folgender Typen: Brand-Rex: geschirmt; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K und KU-T; R&M: Snap-In und Keystone; Rutenbeck: UM und UMflex; SETEC: MKJ, UKJ und XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ und UMJ; 3M: CAT6 und CAT6A.

Abmessung einer Montageöffnung in mm: 19,30 x 14,80.

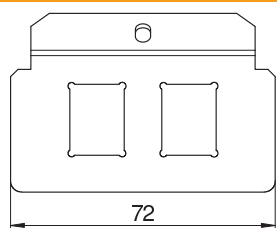
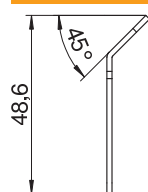


VA Edelstahl, rostfrei 1.4301

### Stammdaten

Art.-Nr.	7407788
Typ	MTM 2C
Bezeichnung 1	Trägerplatte
Bezeichnung 2	mit 2 x Lochbild Typ C
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	3,82 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	72,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	2
Anzahl der Zugentlastungen	0
Ausführung	Trägerform
Befestigungsart	rasten
Beschriftungsfeld	<input type="checkbox"/>
Bodenbelagsschutzrahmen	<input type="checkbox"/>
Bodenblech	<input type="checkbox"/>
Bodenbündig versenkbar	<input type="checkbox"/>
Dichtungseinbaumöglichkeit	<input type="checkbox"/>
Einbauöffnung für Aufflurtank	<input type="checkbox"/>
Entkoppelbar	<input type="checkbox"/>
Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Doppelbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Hohlbodeneinbau	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Unterflurkanal	<input checked="" type="checkbox"/>
Mit Bodenbelagsaussparung	<input type="checkbox"/>
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Tiefe	48,60 mm
Zugentlastungsmöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>