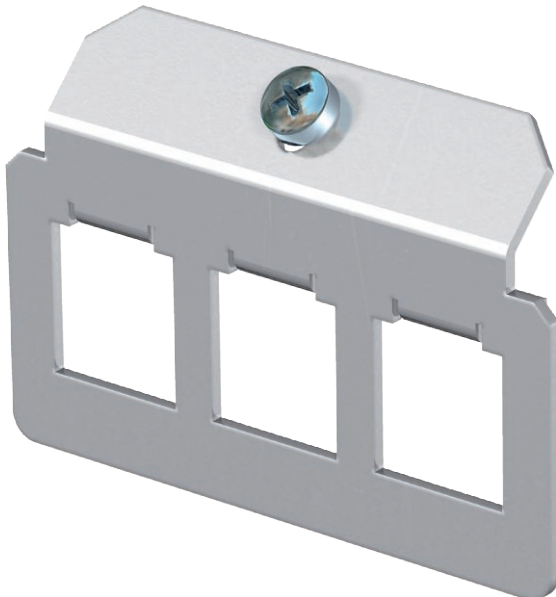


# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 3 x Typ F für Montageträger

Art.-Nr. 7407833

**OBO**  
BETTERMANN



Trägerplatte zur Aufnahme von drei Daten-Anschlussmodulen, Typ Avaya/Systimax: M-Serie.  
Abmessung einer Montageöffnung in mm: 17,40 x 16,60.

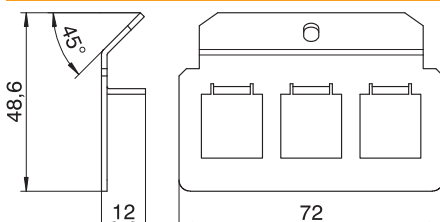


**VA** Edelstahl, rostfrei 1.4301

### Stammdaten

Art.-Nr.	7407833
Typ	MTM 3F
Bezeichnung 1	Trägerplatte
Bezeichnung 2	mit 3 x Lochbild Typ F
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	3,40 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	72,00 mm
Anzahl der einbaubaren Geräte	3
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"/>