

# Technisches Datenblatt

Montageträger für Anschlussbuchsen der  
Datentechnik, Systemlänge 208 mm  
Art.-Nr. 7407840



Montageträger zur Aufnahme von 3 Trägerplatten und einer Zugentlastung. Verwendung anstelle eines Gerätebechers UT4.



<b>St</b>	Stahl
<b>FS</b>	bandverzinkt

## Stammdaten

Art.-Nr.	7407840
Typ	MTU 3
Bezeichnung 1	Grundträger
Bezeichnung 2	für Trägerplatte
Dimension	208x76x12
Farbe	tiefschwarz
RAL-Nummer	9005
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1,00 Stück
Gewicht	14,47 kg/100 St.

## Technische Daten

	Länge	205,00 mm
	Breite	76,00 mm
	Anzahl der einbaubaren Geräte	3,00
	Anzahl der Zugentlastungen	0,00
	Ausführung	Trägerform
	Befestigungsart	schrauben
	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"/>	

# Technisches Datenblatt

Montageträger für Anschlussbuchsen der  
Datentechnik, Systemlänge 208 mm  
Art.-Nr. 7407840



## Technische Daten

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 Bodenbelagsausparung	<input type="checkbox"/>
Schwerlastausführung	<input type="checkbox"/>
Tiefe	11,40 mm
Zugentlastungsmöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>