

Technisches Datenblatt

Montageträger für Anschlussbuchsen der Datentechnik, Systemlänge 165 mm
Art.-Nr. 7407836



Montageträger zur Aufnahme von 2 Trägerplatten und einer Zugentlastung. Verwendung anstelle eines Gerätebeckers UT3.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7407836
Typ	MTU 2
Bezeichnung 1	Grundträger
Bezeichnung 2	für Trägerplatte
Dimension	165x76x12
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	11,40 kg/100 St.

Technische Daten

	Länge	162,00 mm
	Breite	76,00 mm
	Anzahl der einbaubaren Geräte	2,00
	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 165 mm
Art.-Nr. 7407836



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"/>