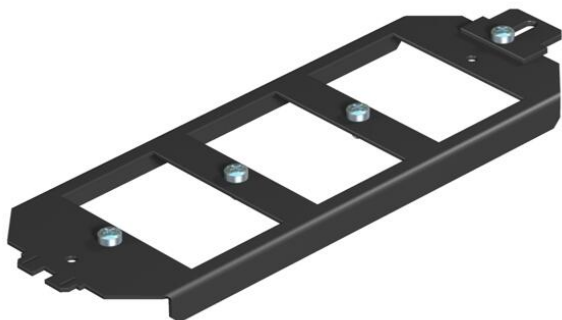


Technisches Datenblatt

Montageträger für Anschlussbuchsen der Datentechnik,
Systemlänge 208 mm
Artikelnummer: 7407840



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



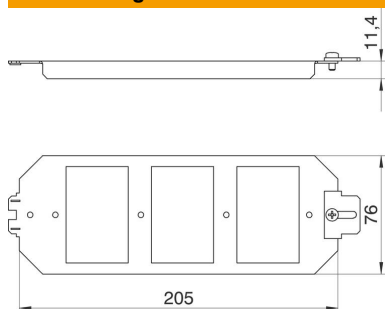
St Stahl

FS bandverzinkt

Stammdaten

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Artikelnummer | 7407840 |
| Typ | MTU 3 |
| Bezeichnung 1 | Grundträger |
| Bezeichnung 2 | für Trägerplatte |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 208x76x12 |
| Farbe | tiefschwarz; RAL 9005 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 14,47 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

Abmessungen



| | |
|--------|--------|
| Länge | 205 mm |
| Breite | 76 mm |

Technisches Datenblatt

Montageträger für Anschlussbuchsen der Datentechnik,
Systemlänge 208 mm
Artikelnummer: 7407840



Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------------------------|-----------------------------------------|
| Anschlussmöglichkeit | 3 Trägerplatten und einer Zugentlastung |
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 3 |
| Anzahl der Zugentlastungen | 0 |
| Ausführung | Trägerform |
| Befestigungsart | aufschraubbar |
| Beschriftungsfeld | nein |
| Bodenbelagsschutzrahmen | nein |
| Bodenblech | nein |
| Bodenbündig versenkbar | nein |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | nein |
| Einbauöffnung für Aufflurtank | nein |
| Entkoppelbar | nein |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | ja |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Unterflurkanal | ja |
| Mit Bodenbelagsaussparung | nein |
| Schwerlastausführung | nein |
| Tiefe | 11,4 mm |
| Zugentlastungsmöglichkeit | ja |