

# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 2 x Typ LC-Duplex für Montageträger

Artikelnummer: 7407810



Trägerplatte zur Aufnahme von zwei Durchführungsbuchsen der Datentechnik, Typ LC-Duplex.  
Abmessung einer Montageöffnung in mm: 9,6 x 13,2.



Stahl

### Stammdaten

Artikelnummer	7407810
Typ	MTM 2LC
Bezeichnung 1	Trägerplatte
Bezeichnung 2	für LC-Duplex
Hersteller	OBO
Dimension	72x49x12
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	4 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,6585 kg CO2e / 1 Stück

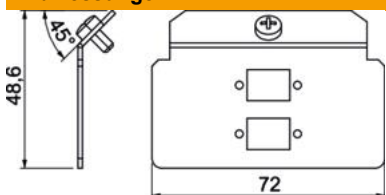
# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 2 x Typ LC-Duplex für Montageträger

Artikelnummer: 7407810



### Abmessungen



Länge	72 mm
Breite	48,6 mm
Höhe	12 mm

### Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	2 Durchführungsbuchsen der Datentechnik, Typ LC-Duplex
Anzahl der einbaubaren Geräte	2
Anzahl der Zugentlastungen	0
Ausführung	Trägerform
Befestigungsart	aufrastbar
Beschriftungsfeld	nein
Bodenbelagsschutzrahmen	nein
Bodenblech	nein
Bodenbündig versenkbar	nein
Dichtungseinbaumöglichkeit	nein
Einbauöffnung für Aufflurank	nein
Entkoppelbar	nein
Geeignet für Estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal	ja
Geeignet für Estrichüberdeckten Unterflurkanal	ja
Geeignet für Unterflurkanal	ja
Geräteart	Keystone-Modul
Installationstechnik	Keystone-Modul
Mit Bodenbelagsaussparung	nein
Montageart Installationsgerät	rasten
Tiefe	48,6 mm
Zugentlastungsmöglichkeit	ja
Anzahl der Leitungseinführungen	0