

# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 3 x Typ A für Montageträger

Artikelnummer: 7407820



Trägerplatte zur Aufnahme von drei Daten-Anschlussmodulen folgender Typen:  
AMP TYCO: SL Serie 110Connect u. Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: ungeschirmt; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark mit Adapter-Clip.  
Abmessung einer Montageöffnung in mm: 20,10 x 14,80.

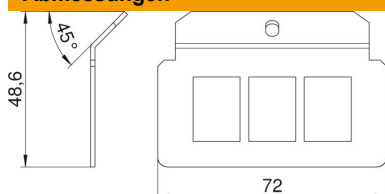


A2 Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Artikelnummer                                   | 7407820                               |
| Typ   | MTM 3A                                |
| Bezeichnung 1                                   | Trägerplatte                          |
| Bezeichnung 2                                   | mit 3 x Lochbild Typ A                |
| Hersteller                                      | OBO                                   |
| Werkstoff                                       | Edelstahl, rostfrei 1.4301            |
| Kleinste VK-Einheit                             | 1                                     |
| Mengeneinheit                                   | Stück                                 |
| Gewicht   | 3,32 kg                               |
| Gewichtseinheit                                 | kg/100 St.                            |
| CO <sub>2</sub> Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,2969 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Stück |

### Abmessungen



|       |       |
|-------|-------|
| Länge | 72 mm |
|-------|-------|

# Technisches Datenblatt

## Trägerplatte 3 x Typ A für Montageträger

Artikelnummer: 7407820



### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Anschlussmöglichkeit                                      | 3 Daten-Anschlussmodulen folgender Typen: AMP TYCO: SL Serie 110Connect u. Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: ungeschirmt; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark mit Adapter-Clip |
| Anzahl der einbaubaren Geräte                             | 3  |
| Anzahl der Zugentlastungen                                | 0  |
| Ausführung  | Trägerform   |
| Befestigungsart   | aufrastbar   |
| 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   | 48,6 mm  |
| Zugentlastungsmöglichkeit                                 | ja   |