

# Technisches Datenblatt

## Montageplatte 2 x Datenbuchse Typ A für System 55

Artikelnummer: 7408701

**OBO**  
BETTERMANN



Montageplatte zur Aufnahme von zwei Anschlussbuchsen der Datentechnik folgender Typen: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL Serie 110Connect u. Toolless, AMP-Twist ; Brand-Rex: ungeschirmtes Modul; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark Modul mit Adapter-Clip; Siemon CAT6; 3M K6 und K10. Abmessung einer Montageöffnung in mm: 20,10 x 14,80.

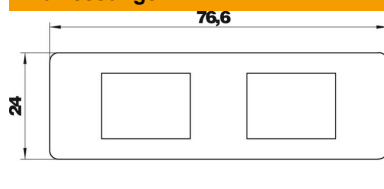
CE

A2 Edelstahl, rostfrei

### Stammdaten

Artikelnummer	7408701
Typ	MPMT45 2A
Bezeichnung 1	Montageplatte
Bezeichnung 2	mit 2 x Lochbild Typ A
Hersteller	OBO
Dimension	77x24x1,5
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,43 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,1733 kg CO2e / 1 Stück

### Abmessungen



# Technisches Datenblatt

## Montageplatte 2 x Datenbuchse Typ A für System 55

Artikelnummer: 7408701



### Technische Daten

Anschlussmöglichkeit	2 Anschlussbuchsen der Datentechnik folgender Typen: AMP TY-CO: Standard 110Connect, SL Serie 110Connect u. Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: ungeschirmtes Modul; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark Modul mit Adapter-Clip; Siemon CAT6; 3M K6 und K10
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
Zugentlastungsmöglichkeit	ja