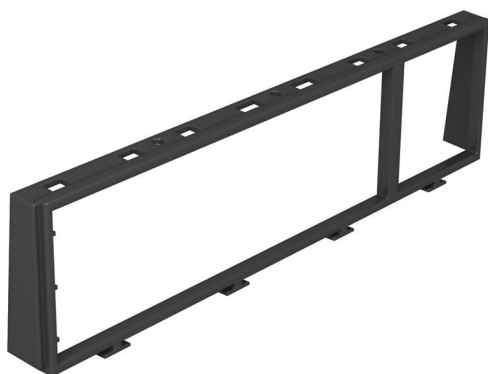


Technisches Datenblatt

Einbaurahmen für Kombination 3-fach und 1-fach Modul
45®-Geräte
Artikelnummer: 7408680



Zum Einbau einer Kombination von 3-fach- und 1-fach-Steckdose Modul 45 für Geräteinsatz System 55 mit Montageträger für vertikalen Einbau von Modul 45-Geräten. Der Einbaurahmen ist vorgesehen für die Anwendung mit 0°-Steckdosen für Geradeausstecker (keine Winkelstecker).



Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol

Stammdaten

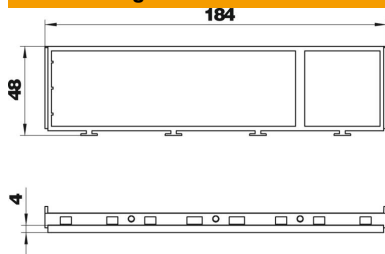
| | |
|-------------------------------------|--|
| Artikelnummer | 7408680 |
| Typ | MT45V 3+1 |
| Bezeichnung 1 | Einbaurahmen |
| Bezeichnung 2 | für 3f + 1f Modul 45 |
| Hersteller | OBO |
| Farbe | graphitschwarz; RAL 9011 |
| Werkstoff | Polycarbonat/Acrylnitril-Butadien-Styrol |
| Kleinste VK-Einheit | 5 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 0,9 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,0511 kg CO2e / 1 Stück |

Technisches Datenblatt

Einbaurahmen für Kombination 3-fach und 1-fach Modul
45®-Geräte
Artikelnummer: 7408680



Abmessungen



Technische Daten

| | |
|---|--------|
| Anzahl der einbaubaren Geräte | 2 |
| Bodenblech | nein |
| Dichtungseinbaumöglichkeit | nein |
| Geeignet für Doppelbodeneinbau | ja |
| Geeignet für estrichbündigen geschlossenen Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für estrichüberdeckten Unterflurkanal | ja |
| Geeignet für Hohlbodeneinbau | ja |
| Geeignet für Unterflurkanal | ja |
| Montageart Installationsgerät | rasten |
| Zugentlastungsmöglichkeit | ja |