

Technisches Datenblatt

Schutzeinrichtungsbau VHF, Träger mit PE-Klemmleiste

Artikelnummer: 6109852



Träger mit PE-Klemmleiste zum Einbau von FI-Schutzschaltern, bestehend aus:
- Grundelement mit Hutschiene 35 mm und PE-Klemmleiste 4 x 10 mm² - Befestigungsmaterial



CE

St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6109852
Typ	VHF-T1
Bezeichnung 1	Träger
Bezeichnung 2	mit PE-Klemmleiste
Hersteller	OBO
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	6,73 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,3025 kg CO ₂ e / 1 Stück

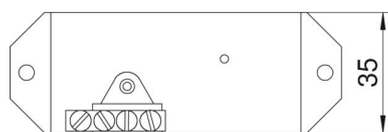
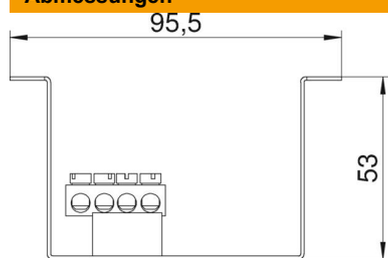
Technisches Datenblatt

Schutzeinrichtungsbau VHF, Träger mit PE-Klemmleiste

Artikelnummer: 6109852



Abmessungen



Technische Daten

Art des Zubehörs	sonstige
Geeignet für	sonstige
Halogenfrei	nein