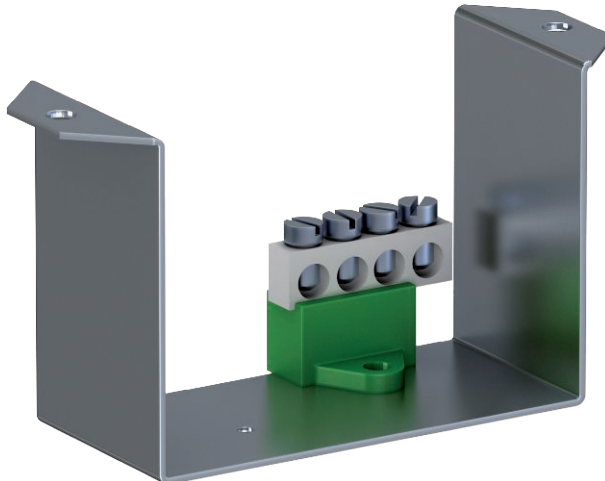


Technisches Datenblatt

Schutzeinrichtungsbau VHF, Träger mit PE-Klemmleiste
Art.-Nr. 6109852

OBO
BETTERMANN



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

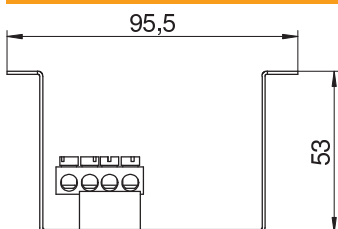
CE

St Stahl

Stammdaten

Art.-Nr.	6109852
Typ	VHF-T1
Bezeichnung 1	Träger
Bezeichnung 2	mit PE-Klemmleiste
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	6,73 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	96,50 mm
Breite	35,00 mm
Höhe	53,00 mm
Art des Zubehörs	sonstige
Geeignet für	sonstige
Halogenfrei	<input type="checkbox"/>

