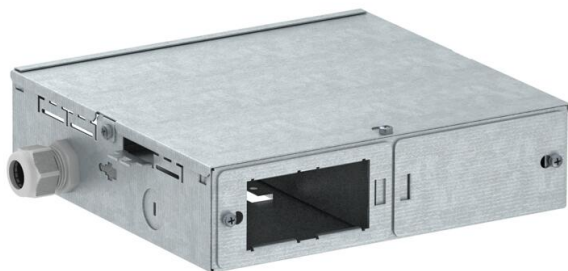


Consolidation Point-Leergehäuse für den Einbau von 4 Modul 45®-Geräten, bestehend aus Gehäuseunterteil und -deckel, einer Abdeckhaube zur Trennung von Datentechnik und Starkstrom, 2 Trägerplatten für den Einbau von je 2 Modul 45®-Geräten, 2 Blindplatten, 2 Kabelverschraubungen V-TEC VM25 LGR und einem Schutzleiteranschlusswinkel.



St Stahl

Stammdaten

Artikelnummer	6108037
Typ	CP45-LG 8A
Bezeichnung 1	Consolidation Point Modul 45
Hersteller	OBO
Dimension	253x234x67
Werkstoff	Stahl
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	190 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	7,3001 kg CO2e / 1 Stück

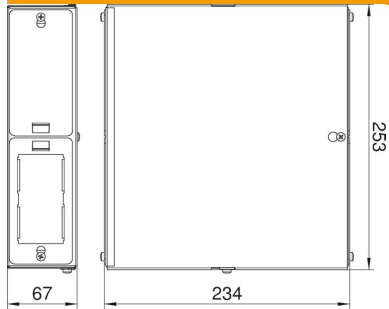
Technisches Datenblatt

CP-Leergehäuse

Artikelnummer: 6108037



Abmessungen



Länge	253 mm
Breite	234 mm
Höhe	67 mm