

Technisches Datenblatt

Geräteträger SL GT110M45

Artikelnummer: 6134506



Geräteträger leer für die Sockelleistenkanal-Systeme SL, SL-L und SL-T zur Installation von Einbaueräten in Modul 45-Bauweise für die Kanalbreite 110 mm. Beim Einsatz von Datenmodulen kann aufgrund der Bauform, die Einhaltung des vorgeschriebenen Biegeradius der Datenleitung ggf. nicht gewährleistet werden.



PVC Polyvinylchlorid

Stammdaten	
Artikelnummer	6134506
Typ	SL GT110M45 rws
Bezeichnung 1	Geräteträger
Bezeichnung 2	SL 2-fach 110 Modul 45 9010
Hersteller	OBO
Dimension	116x179x50
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	15,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,4476 kg CO2e / 1 Stück

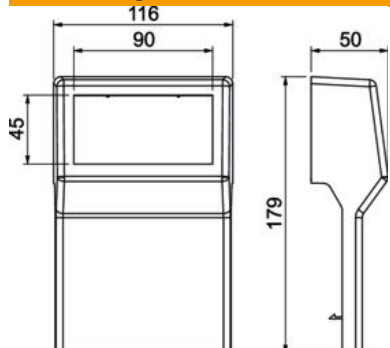
Technisches Datenblatt

Geräteträger SL GT110M45

Artikelnummer: 6134506

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	116 mm
Breite	179 mm
Höhe	50 mm

Technische Daten

Anzahl der Einheiten	2
Bestückung	ohne
Dekor	ohne
für Kanalhöhe	110 mm
Halogenfrei	nein
Kanalhöhe max.	110 mm
Kanalhöhe min.	110 mm
Kanaltiefe	20 mm
Montageart Installationsgerät	Standard
Montagerichtung	vertikal
Schutzart	IP40
Schutzgrad IK-Code	IK06
Temperaturereinsatzbereich max.	60 °C
Temperaturereinsatzbereich min.	-5 °C