

Technisches Datenblatt

Einbaueinheit für Reiheneinbaugeräte, 90 x 170 mm

Artikelnummer: 6288330

OBO
BETTERMANN

Einbaueinheit aus Stahlblech zur Installation in der Kanalstrecke eines Geräte- einbaukanals der entsprechenden Systemgröße.

Aufnahme von Reiheneinbaugeräten einer Gesamtbreite von 12 TE auf Hutschienen. Inkl. N- und PE-Schienen mit Steckklemmen. Die klappbare Klarsichtshaut ist abschließbar.



CE UK
CA

St Stahl

P pulverbeschichtet

Stammdaten

Artikelnummer	6288330
Typ	IKR12RW90170
Bezeichnung 1	Einbaueinheit
Bezeichnung 2	für Reiheneinbaugeräte
Hersteller	OBO
Dimension	115x170x500
Farbe	reinweiß; RAL 9010
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	pulverbeschichtet
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	470 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	13,9682 kg CO2e / 1 Stück

Technisches Datenblatt

Einbaueinheit für Reiheneinbaugeräte, 90 x 170 mm

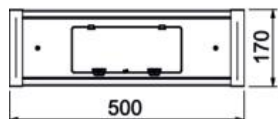
Artikelnummer: 6288330

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	500 mm
Breite	170 mm
Höhe	115 mm



Technische Daten

Anbaumöglichkeit	nein
Anzahl der Einheiten	12
Anzahl der Reihen	1
Art des Deckels	transparent
DIN-Schiene	ja
Geeignet für Kanalhöhe	90
Halogenfrei	ja
Leitungseinführung	ja
Mit Montageplatte	nein
Montageart	Geräteeinbaukanal
Transparenter Deckel	ja