

Fiche technique

Plaque de montage plat DD



Référence: 7085108



Support de boîte de dérivation plat à fixer sur l'aile des chemins de câbles.
La perforation située au centre de la plaque de montage permet de fixer en toute simplicité une boîte de dérivation B9/T grâce au bouchon de fermeture fourni.
Les éclisses saillantes offrent une fixation rapide.
Veuillez commander le boulon TRCC FRS B 6x12 séparément.

CE UK
CA

St Acier

DD galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage

Données de base

Référence	7085108
Typee	MP FL DD
Désignation 1	Plaque de montage
Désignation 2	forme plate
Fabricant	OBO
Dimension	235x120
Couleur	zinc
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande zinc/aluminium, double trempage
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	19,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5047 kg CO2e / 1 Pièce

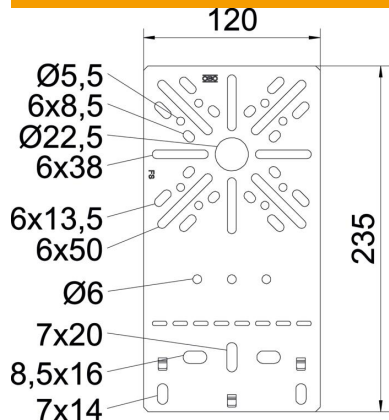
Fiche technique

Plaque de montage plat DD

OBO
BETTERMANN

Référence: 7085108

Dimensions



Largeur	120 mm
Largeur	4,72 in
Hauteur	235 mm
Épaisseur de tôle	1 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	vertical
Type de fixation	Fixation par vis
Acier inoxydable, teint	non