

Fiche technique

Couvercle de boîte de dérivation T 100, prédécoupé sans prise à contact de protection
Référence: 2007826



Couvercle pour boîtes de dérivation T 100 en polypropylène. Selon le type, équipé d'une ouverture Modul 45 ou avec 2 ou 4 prises blanches 2P+T du même modèle.
Couvercle plombable, pour les prises doubles avec zone de marquage.



Données de base	
Référence	2007826
Typee	T 100 D MSD2A
Désignation 1	Couvercle boîte de dérivation
Désignation 2	pré-perforé, sans prise
Fabricant	OBO
Dimension	150x116x15
Couleur	gris clair; RAL 7035
Matériau	Polypropylène
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	6,2 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4591 kg CO2e / 1 Pièce

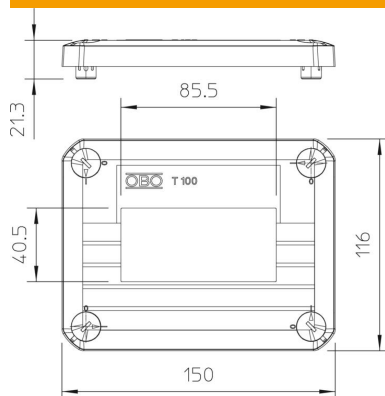
Fiche technique

Couvercle de boîte de dérivation T 100, prédécoupé sans prise à contact de protection

Référence: 2007826



Dimensions



Longueur	150 mm
Largeur	116 mm
Hauteur	15 mm

Caractéristiques techniques

Modèle couvercle murs pleins et murs creux	Couvercle de montage
forme	rectangulaire