

Fiche technique

Boîtier d'appareillage CEE, 16 A



Référence: 6288612

Boîtier d'appareillage complet pour le montage d'un connecteur CEE dans des goulottes d'appareillage avec un couvercle de 80 mm comprenant :

- un boîtier d'appareillage s'enclenchant par l'avant,
- un connecteur CEE et du matériel de montage
- une prise CEE 16 A

Pour l'installation dans des canaux d'allège Rapid 80 et des colonnes de distribution ISS.

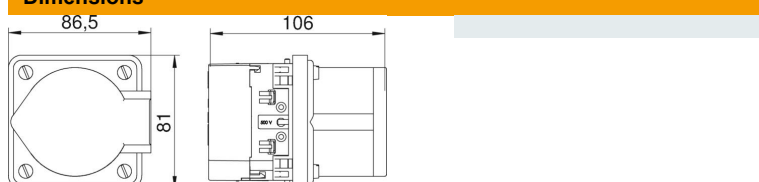


PA polyamide

Données sources

Référence	6288612
Type	CEE16E2
Désignation 1	Boîtier d'appareillages CEE
Désignation 2	avec CEE16
Fabricant	OBO
Coloris	gris fer ; RAL 7011
Matériau	polyamide
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	34,11 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3994 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Fiche technique

Boîtier d'appareillage CEE, 16 A

Référence: 6288612



Caractéristiques techniques

Nombre d'unités	1
Modèle	fermé
Bandé de fixation	autres
Sans halogène	non
Avec compartiment de raccordement	oui
Possibilité de décharge de traction	non