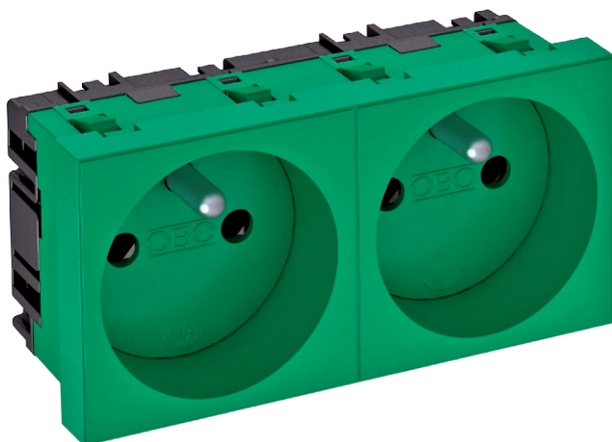


Fiche technique

Prise de courant 0°, avec fiche de terre, double

N° de réf. 6120176



Prise de courant avec fiche de terre double 0°, avec protection renforcée contre les contacts accidentels, avec bornes à fiche, 2 pôles, avec bornes de raccordement selon CEI 60884-1.



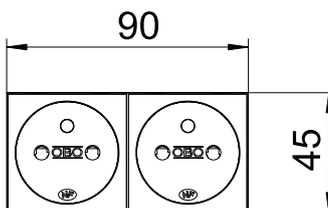
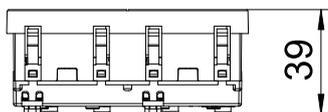
PC polycarbonate

Texte supplémentaire du produit 2 Pour l'installation dans des goulottes Rapid 45, des canaux d'allège, des colonnes de distribution, des systèmes sous chape et des boîtiers Deskbox.

Données sources

N° de réf.	6120176
Type	STD-F0 MZGN2
Dimension	250V, 10/16A
Coloris	vert menthe
Numéro RAL	6029
Matériau	polycarbonate
Matériau abréviation	PC
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	7,70 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Largeur	90,00 mm
Hauteur	45,00 mm
Profondeur	39,00 mm
Couvercle	Plaque centrale
Verrouillable	<input type="checkbox"/>
Type de raccordement	Borne à fiche
Impression/marquage	sans impression
Modèle	double 0°
Modèle	,
Modèle de la surface	mat
Modèle Prises de courant/interrupteurs	Broche de terre
Modèle	Broche de terre
nombre de pôles	2,00
Nombre d'unités	2,00
Nombre de modules (en cas de construction modulaire)	0,00

Fiche technique

Prise de courant 0°, avec fiche de terre, double

N° de réf. 6120176



Caractéristiques techniques

Nombre de prises de courant connectables	0,00
Mécanisme de rejet	<input type="checkbox"/>
Type de fixation	enclencher
Zone de marquage	<input type="checkbox"/>
Température de service	-5,00 - 40,00 °C
Protection contre les courants de défaut	<input type="checkbox"/>
pour condition difficile (selon VDE)	<input type="checkbox"/>
Sans halogène	<input checked="" type="checkbox"/>
Montage isolé	<input type="checkbox"/>
Sécurité enfant	<input checked="" type="checkbox"/>
Couvercle rabattable	<input type="checkbox"/>
Code	non
Voyant de contrôle	<input type="checkbox"/>
Avec interrupteur marche/arrêt	<input type="checkbox"/>
Avec fusible fin	<input type="checkbox"/>
Avec éclairage fonctionnel	<input type="checkbox"/>
Avec éclairage d'orientation	<input type="checkbox"/>
Type de montage	Goulotte d'appareillage
Tension nominale	250,00 V
Courant nominal	16,00 A
Indice de protection	autres
Alimentation électrique spéciale	sans alimentation électrique spéciale
Prises de courant Modèle	NF
Prises de courant angle	0°
Transparent	<input type="checkbox"/>
Protection contre les surtensions	<input type="checkbox"/>
Embout central inversé	<input type="checkbox"/>