

Fiche technique

Prise de courant 33°, Connect 45, avec fiche de terre, double

N° de réf. 6120672



Prise de courant avec fiche de terre à raccordement latéral double 33°, avec protection renforcée contre les contacts accidentels, avec bornes à fiche, 2 pôles, 16 A, 250 V~, avec bornes de raccordement selon CEI 60884-1.

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

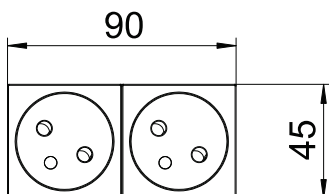
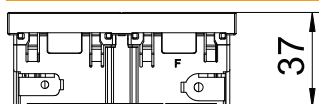


PC polycarbonate

Données sources

N° de réf.	6120672
Type	STD-F3C RW2
Dimension	250V, 10/16A
Coloris	blanc pur
Numéro RAL	9010
Matériau	polycarbonate
Matériau abréviation	PC
Unité de vente minimale	1 Pièces
Poids	8,50 kg/100 pc

Caractéristiques techniques



Largeur	90,00 mm
Hauteur	45,00 mm
Profondeur	37,00 mm
Couvercle	Plaque centrale
Verrouillable	<input type="checkbox"/>
Type de raccordement	Borne à fiche
Impression/marquage	sans impression
Modèle	double 33°
Modèle	,
Modèle de la surface	mat
Modèle Prises de courant/interrupteurs	Broche de terre
Modèle	Broche de terre
nombre de pôles	2
Nombre d'unités	2
Nombre de modules (en cas de construction modulaire)	2
Nombre de prises de courant connectables	0
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"/>

Fiche technique

Prise de courant 33°, Connect 45, avec fiche de terre, double

N° de réf. 6120672



Caractéristiques techniques

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	33°
Transparent	<input type="checkbox"/>
Protection contre les surtensions	<input type="checkbox"/>
Embout central inversé	<input checked="" type="checkbox"/>