Fiche technique

Prise de courant 33°, Connect 45, avec fiche de terre, triple, orange pur

Référence: 6120694



Prise de courant 2P+T à raccordement latéral triple 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 goulottes d'appareillages, des colonnes de distribution, des systèmes sous chape et des boîtiers Deskbox.





PC

Polycarbonate

D -				L
חנו	nn	229	ne	base

Référence	6120694
Typee	STD-F3C ROR3
Désignation 1	Module 45, triple, 33°
Désignation 2	avec terre, Connect 45
Fabricant	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Couleur	orange pur ; RAL 2004
Matériau	Polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	рс
Poids	11,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc

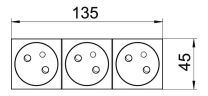
Fiche technique

Prise de courant 33°, Connect 45, avec fiche de terre, triple, orange pur

Référence: 6120694



Dimensions Largeur 135 mm Hauteur 45 mm



Caractéristiques techniques

Couvercle	Plaque centrale
Verrouillable	non
Type de raccordement	Borne à fiche
Nombre d'unités	3
Nombre de modules (en cas de construction modulaire)	3
Nombre de prises de courant connectables	0
Nombre de pôles	2
Impression/marquage	sans impression
Modèle	triple 33°
Modèle de la surface	mat
Modèle	Broche de terre
Mécanisme de rejet	non
Type de fixation	enclencher
Porte-étiquette	non
Température de service max.	40 °C
Température de service min.	-5 °C
Protection améliorée contre les contacts	oui
Protection contre les courants de défaut	non
pour condition difficile (selon VDE)	non
Sans halogène	oui
Montage isolé	non
Couvercle rabattable	non
Code	non
Voyant de contrôle	non
Avec interrupteur marche/arrêt	non
Avec fusible fin	non
Avec éclairage fonctionnel	non
Avec éclairage orientable	non
Type de montage	Goulotte d'appareillage
Tension nominale	250 V
Courant nominal	16 A
Indice de protection	autres

Fiche technique

Prise de courant 33°, Connect 45, avec fiche de terre, triple, orange pur

Référence: 6120694



Caractéristiques techniques		
	Alimentation électrique spéciale	sans alimentation électrique spéciale
	Modèle prises de courant	NF
	Prises de courant Angle	33°
	Profondeur	37 mm
	Transparent	non
	Insert central torsadé	oui
	Homologations	NF
	Parafoudre	non