

Fiche technique

Prise de courant 0°, avec fiche de terre, version codée, triple

Référence: 6120316

OBO
BETTERMANN



Prise avec fiche de terre, triple, version codée, avec protection accrue contre les contacts, avec bornes enfichables, 2 pôles, 16 A, 250 V ~, avec bornes de raccordement selon CEI 60884-1.

La prise de courant peut uniquement être utilisée en association avec une broche de codage de type CST-STD.

Remarque : le détrompeur n'est pas fourni à la livraison.

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

NF

PC polycarbonate

Données sources

Référence	6120316
Type	STD-F0K SRO3
Désignation 1	Module 45, triple, 0°, codée
Désignation 2	avec terre
Fabricant	OBO
Dimension	250V, 10/16A
Coloris	rouge signal ; RAL 3001
Matériau	polycarbonate
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	11,8 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,6074 kg CO2e / 1 Pièce

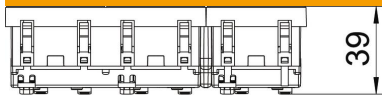
Fiche technique

Prise de courant 0°, avec fiche de terre, version codée, triple

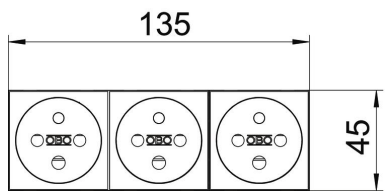
Référence: 6120316

OBO
BETTERMANN

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)	0
Nombre de prises de courant connectables	0
nombre de pôles	2
Impression/marquage	sans impression
Modèle	triple 0°
Modèle de la surface	mat
Modèle	Broche de terre
Mécanisme de rejet	non
Type de fixation	enclencher
Zone de marquage	non
Température de service max.	40 °C
Température de service min.	-5 °C
Sécurité enfant	oui
Protection contre les courants de défaut	non
pour condition difficile (selon VDE)	non
Sans halogène	oui
Montage isolé	non
Couvercle rabattable	non
Code	oui
Voyant de contrôle	non
Avec interrupteur marche/arrêt	non
Avec fusible fin	non
Avec éclairage fonctionnel	non
Avec éclairage d'orientation	non
Type de montage	Goulotte d'appareillage
Tension nominale	250 V
Courant nominal	16 A
Indice de protection	autres
Alimentation électrique spéciale	sans alimentation électrique spéciale

Fiche technique

Prise de courant 0°, avec fiche de terre, version codée, triple

Référence: 6120316



Caractéristiques techniques

Prises de courant	Modèle	NF
Prises de courant	angle	0°
Profondeur		39 mm
Transparent		non
Embout central inversé		non
Protection contre les surtensions		non