

# Fiche technique

## Répartiteur électrique UVS à raccordement fixe, circuit électrique normal et spécial

Référence: 6108010



Répartiteur électrique pour courant fort avec raccordement fixe, équipé et précâblé.

Entrée : 2 circuits de courant triphasé via un bornier enfichable sans vis à 5 pôles pour sections de câble de 0,5 à 4 mm<sup>2</sup>.

Sortie : 12 connecteurs enfichables autobloquants à 3 pôles, blancs et noirs, 16 A, type GST18i (partie femelle : 2 x L1, 2 x L2, 2 x L3 pour chaque circuit de courant triphasé).

Câblage interne : câble PVC H07V-U2,5.



St acier

### Données sources

Référence	6108010
Type	UVS-6S6W2
Désignation 1	Répartiteur électrique
Fabricant	OBO
Matériau	acier
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	146,1 kg
Unité de poids	kg/100 paires

### Caractéristiques techniques

Type de raccordement	Borne
nombre prises	12
Nombre de circuits d'entrée	2
Entrée	5 pôles
Couleur du système de connecteurs	noir/blanc
Convient pour le câblage traversant	non
Section du câble de raccordement	4 mm <sup>2</sup>
Système de connecteur à fiche lié au système	oui