



RoHS
Compliant

BOMcheck.net

Description du produit :

Pour la distribution secondaire avec un disjoncteur de protection différentiel. Contient tous les composants nécessaires pour le câblage d'une alimentation et le raccordement de 9 circuits à courant alternatif et 1 circuit triphasé.

Distribution des potentiels de courant différentiel par 1 barres collectrices du neutre 10 x 3 mm. Séparation des potentiels N pour la mesure de résistance d'isolement par curseurs de sectionnement dans la borne à étages.

Contenu du kit complet

Nombre	Référence	Désignation
10	2003-7641	Borne à étages NT/L/PE, 4 mm ²
1	2003-7642	Borne à étages L/L, 4 mm ²
1	2003-7692	Plaque d'extrémité et intermédiaire
3	2016-7601	Bornes d'alimentation de distribution pour 2 conducteurs, gris, 16 mm ²
1	2016-7604	Bornes d'alimentation de distribution pour 2 conducteurs, bleu, 16 mm ²
1	2016-7607	Borne de protection pour 2 conducteurs, vert-jaune, 16 mm ²
1	2016-7692	Plaque d'extrémité et intermédiaire
1	2016-7714	Borne sectionnable pour neutre pour 1 conducteur, bleu, 16 mm ²
1	2016-7792	Plaque d'extrémité et intermédiaire
1	249-117	Butée d'arrêt, largeur 10 mm
1	2009-305	Support pour barres collectrices avec butée d'arrêt
1	210-133	Barre collectrice, étamée, 0,2 m
1	777-303	Capot de barre collectrice de neutre, transparent 0,2 m
1	2009-110	Bandes de marquage, blanc 0,5 m
1	793-5566	Carte de repérage WMB 1 ... 50
1	793-5472	Carte de repérage L1, L2 ... N, PE
1	210-110	Stylo feutre-graveur, indélébile



Données

Données du matériau

Poids	471.593 g
-------	-----------

Dates commerciales

Country of origin	QU
GTIN	4045454229849
Customs Tariff No.	80808080888

Sous réserve de modifications.

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
Tremblay-en-France
BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex
Téléphone : 01 48 17 25 90 | Fax : 01 48 63 25 20
E-mail : info-fr@wago.com | Web : www.wago.fr

Avez-vous des questions sur nos produits ?
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au +49 (571) 887-44222.