

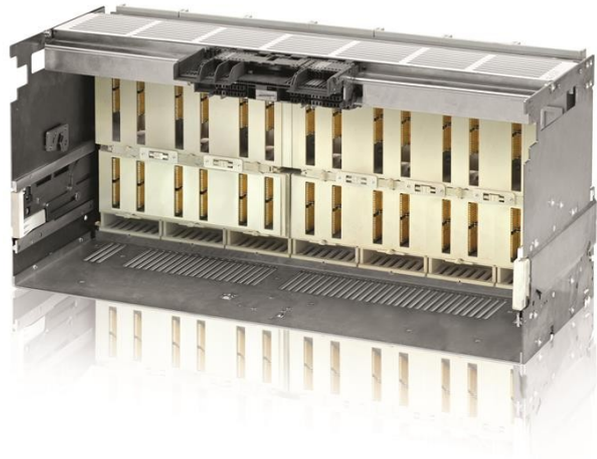


Electric Automation
Automation specialists

Référence: Acc. E6.2
Code: 1SDA073922R1

E6.2 W FP lu=6300 or X version 4p/f
HRHR

Achat de Electric Automation Network



PARTIE FIXE DÉBROCHABLE POUR C. DISJONCTEUR SACE EMAX2 E6.2 6300 QUATRE PÔLES DE TAILLE COMPLÈTE AVEC DES ARRIÈRE HORIZONTAL TERMINAUX (VERS. X)

La commande

EAN:	8015644778552
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	1055mm
Le Produit Net De La Hauteur:	425mm
Le Produit Net De La Profondeur:	383mm
Produit Poids Net:	84kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	1231 mm
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	590 mm
Paquet Niveau 1 Durée:	531 mm
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	123 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8015644609139

Des Informations Supplémentaires

Type De Courant:	CA
Nombre de Pôles:	4
Principale Du Produit Type:	SACE Emax 2
Nom Du Produit:	Partie Fixe
Type De Produit:	FP
Courant Nominal (I_{e_n}):	6300 A
Nominale De Tenue Aux Impulsions De Tension (U_{imp}):	acc. à IEC 60947-2 12 kV
Tension Nominale D'Isolément (U_j):	AC 1000 V
Tension Nominale D'Utilisation:	690 V AC
Classé Sans Interruption De Courant (I_U):	6300 A
Tension Nominale (U_r):	690 V
Normes:	IEC 60947
Sous-type:	E6.2
Version:	W FP

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

Fiche De Données Techniques De L'Information:	1SDC200023D0204
Déclaration de Conformité CE:	1SDL000165R0022

Les Classifications

ETIM 4:	EC000228 - Puissance disjoncteur pour trafo/générateur/ installation de prot.
ETIM 5:	EC000228 - Puissance disjoncteur pour trafo/générateur/ installation de prot.
Objet Code De Classification:	Q