



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: Acc. E1.2  
Code: 1SDA073908R1

E1.2 W FP Iu=1600 4p HR HR

Achat de Electric Automation Network



PARTIE FIXE DÉBROCHABLE POUR C. DISJONCTEUR SACE EMAX2 E1.2 1600 À QUATRE PÔLES, À L'ARRIÈRE, HORIZONTAL BORNES

La commande

EAN:	8015644778415
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85389099

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	348mm
Le Produit Net De La Hauteur:	363.5mm
Le Produit Net De La Profondeur:	271mm
Produit Poids Net:	24.6kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Poids Brut:	26 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 ( $I_{e_n}$ ):	À 1600 A
Nominale De Tenue Aux Impulsions De Tension ( $U_{imp}$ ):	acc. à IEC 60947-2 12 kV
Tension Nominale D'Isolation ( $U_i$ ):	AC 1000 V
Tension Nominale D'Utilisation:	690 V AC
Classé Sans Interruption De Courant ( $I_U$ ):	À 1600 A
Tension Nominale ( $U_r$ ):	690 V
Normes:	IEC 60947
Sous-type:	E1.2
Terminal Type De Connexion:	Arrière plane et Horizontale,
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:	1SDL000165R0019

## 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