



Electric Automation
Automation specialists

Référence: E93/50
Code: 2CSM277962R1801

E Porte 93/50 Fusible

Achat de Electric Automation Network



E 90 50/125 porte-fusibles sont appropriées à la protection contre les surcharges et les courts-circuits. Ils sont conçus pour une utilisation avec des fusibles cylindriques de 50 à 125 A.

La commande

EAN:	8012542586524
Quantité D'Ordre Minimum:	1 pièce
Tarif Des Douanes, Numéro:	85363030

Dimensions

Le Produit Net De La Largeur:	0.0801m
Le Produit Net De La Hauteur:	0.0965m
Le Produit Net De La Profondeur:	0.07326m
Produit Poids Net:	De 0,285kg

Conteneur D'Informations

Paquet Niveau 1 Unités:	1 pièce
Paquet Niveau 1 Largeur:	0,1 m
Paquet De Niveau 1 De La Hauteur:	0.074 m
Paquet Niveau 1 Durée:	0,107 usd m

Paquet Niveau 1 Poids Brut:	De 0,285 kg
Paquet Niveau 1 EAN:	8012542779629

Technique

Dimensions:	1.5 modules
Courant Nominal Au Primaire ($I_{e_{pn}}$):	50
Nombre de Pôles:	3
Nombre de Pôles Protégés:	3
Plage De Tension:	690 V AC
La Perte De Puissance:	à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôle 5 W

De l'environnement

RoHS Status:	Suite à la Directive européenne 2011/65/CE
--------------	--

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

Déclaration de Conformité CE:	2CSC444002D2701
La Directive RoHS De L'Information:	2CSC444011K2701

Les Classifications

Objet Code De Classification:	F
ETIM 4:	EC000036 - Miniature porte-fusible
ETIM 5:	EC000036 - Miniature porte-fusible