



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: 1SDA037713R1

E3S / MS 1250 4p FF

Achat de Electric Automation Network



C. DISJONCTEUR INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR E3S/MS 1250A QUATRE PÔLES FIXE AVEC des TERMINALES AVANT

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644377137 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85362090      |

Dimensions

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Le Produit Net De La Largeur:    | 515mm  |
| Le Produit Net De La Hauteur:    | 600mm  |
| Le Produit Net De La Longueur:   | 785 mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.302m |
| Produit Poids Net:               | 82kg   |

Conteneur D'Informations

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités:           | 1 pièce |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 600 mm  |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 515 mm  |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 100 kg  |

|                      |               |
|----------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015644377137 |
|----------------------|---------------|

## De l'environnement

|              |                               |
|--------------|-------------------------------|
| RoHS Status: | Pas de déclaration nécessaire |
|--------------|-------------------------------|

## Des Informations Supplémentaires

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Électrique De La Durabilité:                               | 12000                    |
| IIT État de Publication:                                   | Niveau 0 - permis de     |
| Nombre de Pôles:   | 4                        |
| La Perte De Puissance:                                     | 60 W                     |
| Principale Du Produit Type:                                | SACE Emax Vieux          |
| Nom Du Produit:  | Interrupteur-sectionneur |
| Type De Produit:   | SD                       |
| Courant Nominal (Je <sub>n</sub> ):                        | 1250 A                   |
| Tension Nominale D'Utilisation:                            | 690 V AC                 |
| Normes:  | IEC 947-3                |
| Sous-type:   | E3                       |
| Convient Pour:   | Emax E3                  |
| Adapté pour une Classe de Produit:                         | Emax                     |
| Terminal Type De Connexion:                                | Avant                    |
| Tension d'essai à Fréquence Industrielle pendant 1 Minute: | 3500 V                   |
| Version:   | Fixe                     |

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

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1SDC200001D0201 |
| Déclaration de Conformité CE:                 | 1SDL000162R0037 |
| La Directive RoHS De L'Information:           | 1SDL000197R0001 |

## 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   |