



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: E3S/MS  
Code: 1SDA037664R1

E3S / MS 1250 4p W MP

Achat de Electric Automation Network



PARTIE mobile POUR C. DISJONCTEUR INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR E3S/MS 1250A QUATRE PÔLES

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644376642 |
| 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: | 0.3965m |
| 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: | 8015644376642 |
|----------------------|---------------|

## De l'environnement

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

## Des Informations Supplémentaires

|  |                      |
|--|----------------------|
| Appareil:  | Partie Mobile        |
| Électrique De La Durabilité:                               | 12000                |
| IIT État de Publication:                                   | Niveau 0 - permis de |
| Nombre de Pôles:   | 4                    |
| La Perte De Puissance:                                     | 90 W                 |
| Principale Du Produit Type:                                | SACE Emax Vieux      |
| Nom Du Produit:  | Partie Mobile        |
| Type De Produit:   | SDMP                 |
| 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                 |
| Tension d'essai à Fréquence Industrielle pendant 1 Minute: | 3500 V               |
| Version:   | Débrochable          |

## 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   |