



Electric Automation
Automation specialists

Référence: E2.2N/MS1250
Code: 1SDA073529R1

E2.2N / MS 1250 4p WMP

Achat de Electric Automation Network



PARTIE mobile POUR C. DISJONCTEUR INTERRUPTEUR-SECTIONNEUR SACE EMAX2
E2.2N/MS 1250 QUATRE PÔLES

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644773793 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85362090 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|-------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 407mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 425mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 383mm |
| Produit Poids Net: | 49kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 535 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 618 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 420 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 60 kg |

| | |
|----------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015644609139 |
|----------------------|---------------|

Des Informations Supplémentaires

| | |
|--|--|
| Type De Courant: | CA |
| Électrique De La Durabilité: | Ue =< 440 V 15000 cycle Ue = 500 ... 690 V 15000 cycle 30 cycles par heure |
| Durabilité Mécanique: | 25000 cycle 60 cycles par heure |
| Pôle Neutre Actuel ([%Ui]): | 100 % |
| Nombre de Pôles: | 4 |
| La Perte De Puissance: | à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôles 176 W |
| Principale Du Produit Type: | SACE Emax 2 |
| Nom Du Produit: | Interrupteur-sectionneur |
| Type De Produit: | SDMP |
| Courant Nominal (Je _n): | 1250 A |
| Nominale De Tenue Aux Impulsions De Tension (U _{imp}): | 12 kV |
| Tension Nominale D'Isolément (U _i): | AC 1000 V |
| Tension Nominale D'Utilisation: | 690 V AC |
| Courant de Courte durée assigné (I _{cw}): | 1 s 66 kA pour 3 s 50 kA |
| Classé Sans Interruption De Courant (I _u): | 1250 A |
| Tension Nominale (U _r): | 690 V |
| Normes: | IEC 60947 |
| Sous-type: | E2.2 |
| Version: | W |

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

| | |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1SDC200023D0204 |
| Déclaration de Conformité CE: | 1SDL000165R0020 |

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 |