



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S2
Code: 1SDA025797R1

KIT 3p F FC>F EF S2 160

Achat de Electric Automation Network



FRONT ÉTENDU BORNES de TROIS PÔLES S2

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644257972 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099 |

Conteneur D'Informations

| | |
|-------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015644257972 |

De l'environnement

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

Des Informations Supplémentaires

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Appareil: | S2 |
| Nombre de Pôles: | 3 |
| Principale Du Produit Type: | SACE Isomax |
| Nom Du Produit: | Isomax Acc |
| Convient Pour: | Isomax Acc |

| | |
|------------------------------------|--------|
| Adapté pour une Classe de Produit: | Isomax |
|------------------------------------|--------|

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

| | |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | ITSCE-604050012 |
| Déclaration de Conformité CE: | 1SDL000160R0008 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SDL000194R0001 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|---|
| Objet Code De Classification: | Q |
|-------------------------------|---|