



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S5-400
Code: 1SDA013707R1

KIT 4p F F>F EF S5

Achat de Electric Automation Network



. . EXETENDED DEVANT les TERMINAUX de QUATRE PÔLES S5 400

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644137076 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099 |

Dimensions

| | |
|--------------------|-------|
| Produit Poids Net: | 0.4kg |
|--------------------|-------|

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0,4 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015644137076 |

De l'environnement

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

Des Informations Supplémentaires

| | |
|-----------|--------|
| Appareil: | S5 400 |
|-----------|--------|

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Nombre de Pôles: | 4 |
| 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: | ITSCE-604050012 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SDL000194R0001 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|---------|
| E-nummer: | 3181407 |
| Objet Code De Classification: | Q |