



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: S1-S2  
Code: 1SDA013309R1

DORS 220VDC S1-S2

Achat de Electric Automation Network



SHUNT d'OUVERTURE de la VERSION 220V DC S1-S2(SRN-H125 UXAB 769727918)

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644133092 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099      |

Dimensions

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Produit Poids Net: | 0.082kg |
|--------------------|---------|

Conteneur D'Informations

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités:     | 1 pièce       |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | De 0,102 kg   |
| Paquet Niveau 1 EAN:        | 8015644133092 |

De l'environnement

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

Des Informations Supplémentaires

|           |       |
|-----------|-------|
| Appareil: | S1-S2 |
|-----------|-------|

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| 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

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