



Electric Automation
Automation specialists

Référence: S7
Code: 1SDA014206R1

MECH. BLOCAGE C.BREAKER SUPERPOSÉ
S7

Achat de Electric Automation Network



MECH.VERROUILLAGE ENTRE 2 SUPERPOSÉS C. BREAKERS S7

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8015644142063 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 350mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 85mm |
| Le Produit Net De La Longueur: | 1110 mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 1.11m |
| Produit Poids Net: | 10.75kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 85 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 350 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 11,35 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8015644142063 |

Des Informations Supplémentaires

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Appareil: | S7 |
| 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 |

Les Classifications

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