

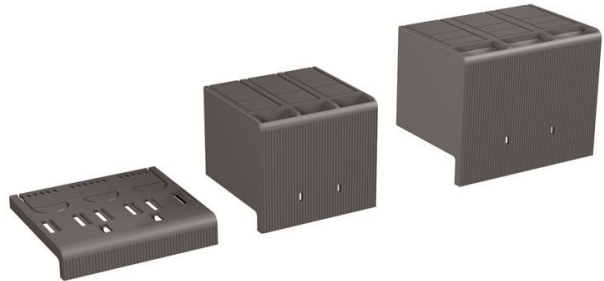


**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: XT3  
Code: 1SDA06660R1

LTC XT3 TERMINAL 3p COUVRE 2pcs  
LOW

Achat de Electric Automation Network



FAIBLE TERMINAL COUVRE TROIS PÔLES 2pcs XT3

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8015644693787 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099      |

Dimensions

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Produit Poids Net: | 0.05kg |
|--------------------|--------|

Conteneur D'Informations

|                             |               |
|-----------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités:     | 1 pièce       |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0,05 kg       |
| Paquet Niveau 1 EAN:        | 8015644693787 |

Des Informations Supplémentaires

|                             |                               |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Nombre de Pôles:            | 3                             |
| Principale Du Produit Type: | Accessoires pour Tmax XT      |
| Nom Du Produit:             | Accessoires pour Disjoncteurs |
| Type De Produit:            | ACC                           |
| Normes:                     | IEC 60947-2                   |
| Convient Pour:              | XT3                           |

|                                    |              |
|------------------------------------|--------------|
| Adapté pour une Classe de Produit: | SACE Tmax XT |
|------------------------------------|--------------|

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

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1SDC210033D0202 |
| Déclaration de Conformité CE:                 | 1SDL000165R0009 |

## Les Classifications

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Objet Code De Classification: | Q        |
| UNSPSC:                       | 39121410 |