



**Electric Automation**  
Automation specialists

Référence: BEA750D/S6  
Code: 1SFN086106R1002

BEA750D / S6 Interconnexion Bar

Achat de Electric Automation Network



Jeu de barres de kit avec câble de commande de la borne pour le raccordement d'un contacteur à Isomax type MCCB dans une position de montage verticale

La commande

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 7320500236819 |
| Quantité D'Ordre Minimum:  | 1 pièce       |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85389099      |

Dimensions

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Produit Poids Net: | 0.45kg |
|--------------------|--------|

Conteneur D'Informations

|                                   |         |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités:           | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur:          | 50 mm   |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 300 mm  |
| Paquet Niveau 1 Durée:            | 130 mm  |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut:       | 0.72 kg |

De l'environnement

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Informations Sur La Batterie: | AUCUN Type de   |
| RoHS Status:                  | Prévue à la suite de la Directive UE 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et l'amendement, après 2009 T2 |

## Des Informations Supplémentaires

|                                    |                              |
|------------------------------------|------------------------------|
| Commande Multiple:                 | 1 pièce                      |
| Principale Du Produit Type:        | BEA750D/S6                   |
| Nom Du Produit:                    | L'Interconnexion De La Barre |
| Convient Pour:                     | AF750                        |
| Adapté pour une Classe de Produit: | CONTACTEURS                  |
| Type De Terminal:                  | Bornes À Vis                 |

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

|   |                 |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 1SBC100122C0202 |
| Déclaration de Conformité CE:                 | 1SFA1-65        |
| La Directive RoHS De L'Information:           | 1SFC101049D0203 |

## Les Classifications

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| ETIM 4:                       | EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur |
| ETIM 5:                       | EC002498 - Accessoires de basse tension, la technologie de commutateur |
| Objet Code De Classification: | W  |
| UNSPSC:                       | 39121529   |