



Electric Automation
Automation specialists

Référence: CL-LAD.TK009
Code: 1SVR440899R6900

CL-LAD.TK009 Résistance de terminaison,
2 pièces pour la mise en réseau du
module de base d'affichage

Achat de Electric Automation Network



Le CL-LAD.TK009 est une résistance de terminaison de la CL de la gamme. Il doit être utilisé lors de la première et la dernière adresse dans un CL-NET réseau d'affichage des modules de base. Le paquet contient 2 pièces.

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 4013614390029 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 85444210 |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 60 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 48 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 46 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.016 kg |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 13mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 12mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 29mm |

| | |
|--------------------|---------|
| Produit Poids Net: | 0.008kg |
|--------------------|---------|

Technique

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Fonction: | Accessoires - système d'Affichage |
| Sous-Fonction: | Résistance de terminaison |

De l'environnement

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification |
|--------------|---|

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

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| CSA Certificat: | CSA_1875990 |
| Déclaration de Conformité CE: | NoDecNee |
| Le Certificat GOST: | GOST_0197271 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 1SAA981046-4401 |
| Certificat UL: | UL_E179811 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Objet Code De Classification: | K |
| ETIM 4: | EC001417 - module Logique |
| ETIM 5: | EC001417 - module Logique |
| eClass: | 7.0 27242216 |
| UNSPSC: | 43172000 |