



Electric Automation
Automation specialists

Référence: AMT1-A1-20/96
Code: 2CSG313060R4001

AMT1-A1-20 / 96 analogique
ampèremètre

Achat de Electric Automation Network



AMT1-A1-20/96 est un 96x96mm front-panneau ampèremètre analogique utilisé dans les réseaux ac. Insertion directe.

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542548508 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 90303100 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 0.053m |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 0.096m |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 0.096m |
| Produit Poids Net: | 0.400kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 0.12 m |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 0,1 m |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 0,1 m |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0,4 kg |

| | |
|----------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 EAN: | 8012542548508 |
|----------------------|---------------|

Technique

| | |
|------------------------|---|
| Type De Compteur: | Analogique |
| Type De Montage: | Panneau avant |
| Dimensions: | 96 mm x 96 mm |
| Gamme De Courant: | 20 Un |
| La Perte De Puissance: | à la puissance Nominale de Conditions d'Exploitation par Pôle 1,5 W |

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')

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Déclaration de Conformité CE: | ITSCE029AMT |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CSC445003K0201 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|---|
| Objet Code De Classification: | P |
| ETIM 4: | EC001440 de surveillance du Courant de relais |
| ETIM 5: | EC001440 de surveillance du Courant de relais |