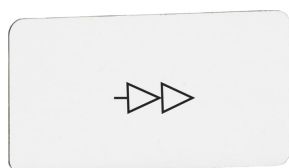


PRODUCT-DETAILS

# MA6-1035

## MA6-1035 Legend Plate



### Informations générales

Extension du type de produit	MA6-1035
Code de produit	1SFA611930R1035
EAN	7320500546369
Description courte	MA6-1035 Legend Plate
Description longue	15x27 mm, Insert to legend plate holder with text: ->, ->

### Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85389099
Groupe de produit	MA6

### Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02_
Instructions et manuels	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

---

## Dimensions

Produit Largeur Net	0.027 mm
Produit Longueur Net	0.001 mm
Produit Hauteur Net	0.015 m
Poids net	0.001 kg

---

## Technique

Couleur	Aluminum
Adapté pour	KA1-8120 MP1 MP2 MP3 MP4 MPM1 MPM2 CP1 CP2 CP3 CP4 CPM3
Adapté pour la classe de produit	Pilot Devices

---

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Matériau	Laminate
Informations RoHS	2CMT2019-005805
DEEE B2C / B2B	Business To Business
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

---

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CMT2019-005805
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121

---

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.1 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.1 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.005 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.01 kg

### Classifications

eClass	V11.0 : 27371224
E-Number (Norway)	4373142
ETIM 6	EC000621 - plaque de touches pour appareils de commande et de signalisation
ETIM 7	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
ETIM 8	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
ETIM 9	EC000621 - Legend plate for control circuit devices
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Code de classification d'objet	S
UNSPSC	39122221

### Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Accessoires pour unités de commande et signalisation

