

PRODUCT-DETAILS

KA1-8024

KA1-8024 Bezel



Informations générales

Extension du type de produit	KA1-8024
Code de produit	1SFA616920R8024
EAN	7320500549360
Description courte	KA1-8024 Bezel
Description longue	Bezel - Selector Switch - Chrome metal

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85369001
Groupe de produit	KA1

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201
CAD Dimensional Drawing	2CDC001079B0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.03 m
Produit Longueur Net	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.012 m
Poids net	0.09 kg

Technique

Type d'accessoire	Bezels
Bezel Material	Chrome Metal
Couleur	Chrome
Fonction	For Selector Switch
Adapté pour	MSS
Adapté pour la classe de produit	Pilot Devices

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Declaration	2CMT2022-006479
Informations RoHS	2CMT2015-005453
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005453
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	0.02 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.9 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500196298

Classifications

eClass	V11.0 : 27371242
E-Number (Finland)	2339295
E-Number (Sweden)	3705701

ETIM 6	EC002036 - cadre pour contact à poussoir
ETIM 7	EC002036 - Front bezel pushbutton
ETIM 8	EC002036 - Front bezel pushbutton
ETIM 9	EC002036 - Front bezel pushbutton
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

