

PRODUCT-DETAILS

M3SSK1-102

M3SSK1-102 Selector Switch



Informations générales

Extension du type de produit	M3SSK1-102
Code de produit	1SFA611283R1002
EAN	7320500305034
Description courte	M3SSK1-102 Selector Switch
Description longue	<p>The M3SSK1-102 Selector Switch is: 3-position - Maintained/Momentary - Key - Black/Key - Non-illuminated - Black Plastic - No contact block</p> <p>This Selector Switch is part of ABB's modular plastic range, the most versatile range with a high level of flexibility and market-leading electrical ratings. Engineered for total reliability, longer lifetime, and highest mechanical durability. Self-cleaning contacts ensure reliable operation without the need for maintenance, increasing uptime. A high degree of protection guarantees reliability in extreme environments. The innovative design simplifies the entire process, from selection to easy and quick, tool-free installation. The perfect solution for every application.</p>

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	8536501999

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02__
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.03 m
Produit Longueur Net	0.063 m
Poids net	0.045 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Black/Key
Actuator Type	Key
Bezel Material	Black Plastic
Voyant	Non-illuminated
Fonction	Maintained
Sub-Function	3-position
Maintained Positions	A, B, C
Key Removal Positions	A, B, C
Key Code	Ronis 421, Key code 72
Indice de protection	Front IP66
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type3R Type4 Type4X
Durabilite mecanique	0.5 million

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Date RoHS	0635 4
Informations RoHS	2CMT2015-005452
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certificat ecULus	9AKK107046A9925
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005452
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	E-14107

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.11 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.15 m
Emballage Niveau 1	0.03 m

Hauteur

Emballage Niveau 1 Poids 0.069 kg

Emballage Niveau 1 EAN 7320500305034

Classifications

Code de classification d'objet	S
ETIM 6	EC000222 - élément frontal pour commutateur sélecteur
ETIM 7	EC000222 - Front element for selector switch
ETIM 8	EC000222 - Front element for selector switch
eClass	V11.0 : 27371213
UNSPSC	39122217
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5215 >> Selector Switch Complete Assemblies

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Commande et signalisation → MSS Modular Selector Switches

