

PRODUCT-DETAILS

# M2SSK3-102

## M2SSK3-102 Selector Switch



### Informations générales

Extension du type de produit	M2SSK3-102
Code de produit	1SFA611282R1002
EAN	7320500304785
Description courte	M2SSK3-102 Selector Switch
Description longue	<p>The M2SSK3-102 Selector Switch is: 2-position - Maintained - 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	Momentary
Sub-Function	2-position
Spring Return From	C to B
Key Removal Positions	Position B Only
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

Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108467A5658
Informations RoHS	2CMT2015-005452
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
WEEE B2C / B2B	Business To Business
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 Hauteur	0.03 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.069 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500304785

---

## 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

