

PRODUCT-DETAILS

M3SSK2-102

M3SSK2-102 Selector Switch



Información General

| | |
|----------------------------|--|
| Tipo de producto extendido | M3SSK2-102 |
| Código de producto | 1SFA611284R1002 |
| EAN | 7320500305287 |
| Descripción corta | M3SSK2-102 Selector Switch |
| Descripción larga | <p>The M3SSK2-102 Selector Switch is: 3-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> |

Clasificación

| | |
|---------------------------|------------|
| Cantidad mínima de pedido | 10 piece |
| Código arancelario | 8536501999 |

Descargas Populares

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Ficha técnica, información técnica | 1SFC151007C02__ |
|------------------------------------|-----------------|

Instrucciones y
manuales

1SFC151011M0201

Dimensiones

| | |
|-------------------|----------|
| Ancho del product | 0.03 m |
| Alto del producto | 0.03 m |
| Largo del product | 0.063 m |
| Peso del product | 0.045 kg |

Technical

| | |
|------------------------------------|--|
| Temperatura ambiente | Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C |
| Color | Black/Key |
| Tipo de actuador | Key |
| Material del bisel | Black Plastic |
| Iluminación | Non-illuminated |
| Función | Maintained |
| Subfunción | 3-position |
| Puestos mantenidos | A, B, C |
| Puestos clave de la eliminación | Position B Only |
| Código de la llave | Ronis 421, Key code 72 |
| Grado de protección | Front IP66 |
| Tipo de módulo NEMA | Type1 Type12 Type3R Type4 Type4X |
| Durabilidad mecánica | 0.5 million |

Ambiente

| | |
|--|--|
| Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT) | 9AKK108467A5658 |
| Información sobre RoHS | 2CMT2015-005452 |
| Estado de RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Categoría RAEE | Product Not in WEEE Scope |

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Certificado cULus | 9AKK107046A9925 |
| Declaración de conformidad - CE | 2CMT2015-005452 |
| Declaración de conformidad - UKCA | 2CMT2020-006121 |
| Certificado DNV GL | E-14107 |

Información de Embalaje

| | |
|------------------------------|-------------|
| Embalaje Nivel 1 Unidades | bag 1 piece |
| Embalaje Nivel 1 Ancho | 0.11 m |
| Embalaje Nivel 1 Largo | 0.15 m |

| | |
|-----------------------|---------------|
| Embalaje Nivel 1 Alto | 0.03 m |
| Embalaje Nivel 1 Peso | 0.069 kg |
| Embalaje Nivel 1 EAN | 7320500305287 |

Clasificaciones

| | |
|---|--|
| Código de clasificación de objetos | S |
| ETIM 6 | EC000222 - Front element for selector switch |
| ETIM 7 | EC000222 - Front element for selector switch |
| ETIM 8 | EC000222 - Front element for selector switch |
| Clase electrónica | V11.0 : 27371213 |
| UNSPSC | 39122217 |
| Código de categoría granular de IDEA (IGCC) | 5215 >> Selector Switch Complete Assemblies |

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsanería → Pilotos de señalización y operación → MSS Modular Selector Switches

