

PRODUCT-DETAILS

MPD1-11B

MPD1-11B Double Pushbutton



Información General

Tipo de producto extendido	MPD1-11B
Código de producto	1SFA611130R1106
EAN	7320500276693
Descripción corta	MPD1-11B Double Pushbutton

Descripción larga	<p>The MPD1-11B Double Pushbutton is: Momentary - Flush/Flush - Green/Red Actuator - Non-illuminated - Black Plastic - No contact block - Red - Red - No text - No text</p> <p>This Double Pushbutton 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	0.054 m
Alto del producto	0.03 m
Largo del product	0.038 m
Peso del product	0.025 kg

Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Green/Red Actuator
Tipo de actuador	Flush/Flush
Material del bisel	Black Plastic
Iluminación	Non-illuminated
Función	Momentary
Grado de protección	Front IP66
Tipo de módulo NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Durabilidad mecánica	2 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	0.028 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500276693

Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	S
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for push button

Clase electrónica	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
Número E (Finlandia)	2338001
Número E (Noruega)	4372100
Número E (Suecia)	3705805

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsantera → Pilotos de señalización y operación

