

PRODUCT-DETAILS

MP1-11G

MP1-11G Pushbutton



Información General

Tipo de producto extendido	MP1-11G
Código de producto	1SFA611100R1102
EAN	7320500261064
Descripción corta	MP1-11G Pushbutton
Descripción larga	Modular Pushbutton - Momentary - Flush - Green - Illuminated - Black plastic - No contact block

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	0.029 m
Alto del producto	0.029 m

Largo del product	0.033 m
Peso del product	0.011 kg

Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Green
Actuator Type	Flush
Bezel Material	Black Plastic
Illumination	Illuminated
Function	Momentary
Grado de protección	Front IP66
Enclosure Type NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Mechanical Durability	2 million

Ambiente

RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS Date	0635 4
RoHS Information	2CMT2015-005452
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

cULus Certificate	9AKK107046A9925
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005452
DNV GL Certificate	E-14107
Environmental Information	1SAC200079H0001
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2015-005452

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	0.029 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.016 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500261064

Clasificaciones

Object Classification Code	S
ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC000221 - Front element for push button
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button

ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39121500
E-Number (Finland)	2313658
E-Number (Norway)	4372052
E-Number (Sweden)	3715202

Categorías

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

