

PRODUCT-DETAILS

MPET4-10R

MPET4-10R Emergency stop



Información General

Tipo de producto extendido	MPET4-10R
Código de producto	1SFA611523R1001
EAN	7320500372548
Descripción corta	MPET4-10R Emergency stop
Descripción larga	Modular Emergency Stop - Twist release - Mushroom 40mm - Red - Non-illuminated - - No contact block

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 pieza
Código arancelario	85369001

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02_
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201

Dimensiones

Ancho del product	0.04 m
Alto del producto	0.04 m

Largo del product	0.068 m
Peso del product	0.036 kg

Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Red
Actuator Type	Mushroom 40 mm
Bezel Material	n/a
Illumination	Non-illuminated
Function	Maintained
Sub-Function	Twist release
Grado de protección	Front IP66
Enclosure Type NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X

Ambiente

RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS Date	0635 4
RoHS Information	2CMT2015-005444
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

cULus Certificate	9AKK107046A9925
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005444
DNV GL Certificate	E-14107
Environmental Information	1SAC200078H0001
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201
RoHS Information	2CMT2015-005444

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	0.04 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.036 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500372548

Clasificaciones

Object Classification Code	S
ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC001038 - Front element for mushroom push-button
ETIM 6	EC001038 - Front element for mushroom push-button

ETIM 7	EC001038 - Front element for mushroom push-button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39121545
E-Number (Finland)	2315853
E-Number (Norway)	4372205
E-Number (Sweden)	3705076

Categorías

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

