



PRODUCT-DETAILS

MPEP4-10R

MPEP4-10R Emergency stop



Información General

Tipo de producto extendido	MPEP4-10R
Código de producto	1SFA611524R1001
EAN	7320500372647
Descripción corta	MPEP4-10R Emergency stop
Descripción larga	Los pulsadores de ABB son robustos y fiables. La gama de pulsadores es amplia para satisfacer todas las necesidades de los clientes. L-Mark simplifica el marcado personalizado de su pulsador. Disponen de altos grados de protección IP, y cumple las principales normas internacionales.
	Los pilotos de señalización y operación se ofrecen en dos gamas: la gama compacta es una solución de gran calidad con un solo código de pedido, mientras que la gama modular le permite combinar componentes a su gusto. Fabricados en policarbonato de gran resistencia química, y alcance de -25 a +70.
	Las torres de señalización K70 y las balizas de señales KSB ofrecen a los clientes una amplia gama para todas las tensiones soluciones. Los elementos LED tienen una duración mayor. La fijación de bayoneta permite añadir más elementos con un simple giro. El diseño a prueba de vándalos soporta cualquier impacto externo. Cambiar las bombillas es sencillo, no hace falta ninguna herramienta. Permiten luz intermitente, luz de destellos, acústico y elementos LED de larga duración.
	La referencia 1SFA611524R1001 concretamente, se trata de un/a elemento frontal para botón de seta.
	Sus características son: Color del botón: Rojo, Diseño de la lente: Redondo, Diámetro de tapa: 40mm, Diámetro del orificio: 22mm, Grado de protección (IP): IP66, Grado de protección (NEMA): 4X, Tipo de botón: Alto, Función de cambio de enclavamiento, Adecuado para parada de emergencia

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 pieza
Código arancelario	85369001

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02__
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201
Vídeo de marketing	1SFC151037V0001

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

Técnica

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Red
Tipo de actuador	Mushroom 40 mm
Material del bisel	n/a
Iluminación	No iluminado

Función	Maintained
Subfunción	Pull release
Tipo de módulo NEMA	Tipo1 Tipo12 Tipo13 Tipo3R Tipo4 Tipo4X
Durabilidad mecánica	100000 cycle

Ambiente

Grado de protección	Front IP66 Terminals IP20
---------------------	------------------------------

Cumplimiento de Materiales

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2022-006479
Información sobre RoHS	2CMT2022-006498
Estado de RoHS	Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/863 22 de julio de 2019
SCIP	856e872b-beab-4aaa-bb9a-40bf6cd4bc6c Sweden
SCIP simplificado	98ca5b47-6ddf-4d0a-ab10-57284a49c715 Germany 2a650693-b6af-43b1-a5b2-81e27ccadbe7 Portugal 47dc3aab-51fd-4abf-9a56-2c6d8b9246e8 Sweden 515c7bf0-ec36-4680-9674-69904d4fa6cb Bulgaria 695abd41-8b39-4de7-89be-d1b6f7e5776c Estonia 493dd8d7-ae7a-4a05-ad4c-c9379942d9d5 Netherlands 58eadafb-dad3-4752-91d1-8031f219dfaf Czech Republic 2355a5c0-6078-4cd7-a06b-a0327d1b50b2 Hungary eb93fc5f-b42f-46f2-a285-029dbb1ea1f4 Greece 35979bd7-aef4-4910-8aaa-094edf0ac193 Poland f33e6c36-4653-4d7b-9502-cba31c504266 Croatia 08e875d3-9766-408c-ba41-31c3001009d4 Belgium ba104267-8e03-40d4-b828-74b5ec5fb353 Spain f0f66922-c481-47db-b864-2fe32e7af374 Hungary e3ea36dd-176b-48ef-8649-a7aed299a0ef Poland dfdd854b-faab-4e23-ba57-39cc3fb4b9ab Germany cf0357be-e8d3-4c16-b34a-645bf032f343 France 4825f318-0037-44e7-a395-ae478fbd40ec France f9c0b004-db67-4e64-a9ef-de910fa6bdaa Germany 1aa5b94c-1825-4cc2-935f-4fe4763a957e Finland 9aeb8f26-3668-4578-8cf9-1ad0e2489948 Italy 5fcb85c1-ab8a-4f01-a581-440ce278a245 Norway 94270a9e-030f-419d-b018-762a221e9e58 Poland d8c04f53-dc18-42bd-83f5-e94625a5944f Germany 25740df2-8619-4dc2-9a0c-82ba255f29d2 Denmark 00b8e51c-a0c6-4c08-b89e-4f6fc57377b0 Belgium 9510a5cf-e234-4813-b7b5-ae3fc179457c Germany
Ley de Control de Sustancias Tóxicas - TSCA	2CMT2023-006523
Categoría RAEE	Producto que no está incluido en el ámbito de aplicación de los RAEE

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado cULus	9AKK108470A5430
Declaración de	2CMT2015-005452

conformidad - CE	
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006122
Certificado DNV GL	E-14107

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1	bolsa 1 piece
Unidades	
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.135 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.145 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.045 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.039 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500372647

Clasificaciones y estándares externos

Código de clasificación de objetos	S
ETIM 6	EC001038 - Front element for mushroom push-button
ETIM 7	EC001038 - Front element for mushroom push-button
ETIM 8	EC001038 - Front element for mushroom 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)	2315854
Número E (Noruega)	4372206
Número E (Suecia)	3705077

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsanería → Emergency Stop and Safety Stop

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

Robótica → Servicio y apoyo → Spares and Consumables

