MA1-8129 1/4



PRODUCT-DETAILS

MA1-8129 MA1-8129 Blanking Plug



Información General	
Tipo de producto extendido	MA1-8129
Código de producto	1SFA611920R8129
EAN	7320500545737
Descripción corta	MA1-8129 Blanking Plug
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 1SFA611920R8129 concretamente, se trata de un/a accesorios para dispositivos de control.

MA1-8129 2/4

Clasificación Cantidad mínima de pedido Código arancelario Tipo de producto principal	10 piece
pedido Código arancelario	10 piece
Tipo de producto principal	85389099
1. po de producto principa.	MA1
Descargas Populares	
	51007C02
	51011M0201
	01079B0201
Dimensiones	
Ancho del product	0.031 m
Largo del product	0.031 m
Alto del producto	0.014 m
Peso del product	0.01 kg
Técnica	
Tipo de accesorio Enclosure	accessories
Adecuado para	MEP1 MEPY1 MEP2 MEP3 MEP4 MEP6 KEM1 KEM2 KEM3 KEM4
Adecuado para la clase de producto	Pilot Devices
Ambiente	
Temperatura ambiente Funcionamiento Almacenamiento	
Cumplimiento de Materiales	
Plantilla de notificación de 9AKK10 minerales de conflicto)8467A5658
(CMRT)	
	022-006479
Información sobre RoHS 2CMT2 Estado de RoHS Siguiendo la Directiva de la UE 2011/65/UE y la Enmienda 2015/86	3 22 de julio de 2019
Ley de Control de 2CMT2 Sustancias Tóxicas - TSCA 2CMT2	023-006523
WEEE B2C / B2B De empres	a a empresa
Categoría RAEE Producto que no está incluido en el ámbito de aplicación o	le los RAEE

Certificado cULus	9AKK107046A9925
Declaración de conformidad - CE	2CMT2019-005805
Declaración de	2CMT2020-006121

Información de Embalaje	
Embalaje Nivel 1 Unidades	bolsa 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.11 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.15 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.014 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.1 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500358238

Clasificaciones y estándares externos	
Clase electrónica	V11.0 : 27144424
Número E (Finlandia)	2312399
Número E (Noruega)	4373381
Número E (Suecia)	3705707
ETIM 6	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 7	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 8	EC002024 - Accessories/spare parts for command devices
ETIM 9	EC002024 - Accessories/spare parts for command devices
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Código de clasificación de objetos	8
UNSPSC	39122221

Categorias

 $Productos \ y \ sistemas \ de \ baja \ tensi\'on \rightarrow Aparatos \ de \ control \rightarrow Pulsanter\'ia \rightarrow Accessories$



© 2025 ABB. All rights reserved.

2025/04/07

Subject to change without notice

MA1-8129 4/4