



PRODUCT-DETAILS

MCBH-00

MCBH-00 Contact Block Holder



360°

Información General

Tipo de producto extendido	MCBH-00
Código de producto	1SFA611605R1100
EAN	7320500544310
Descripción corta	MCBH-00 Contact Block Holder

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 1SFA611605R1100 concretamente, se trata de un/a adaptador para dispositivos de mando.

Sus características son:
 Diámetro de instalación: 22mm, Número de dispositivos instalables: 3.

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	85369001

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	1SFC151007C02__
Instrucciones y manuales	1SFC151011M0201

Dimensiones

Ancho del product	0.03 m
Alto del producto	0.048 m
Largo del product	0.013 m
Peso del product	0.01 kg

Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Tipo de montaje	Front mounting
Adecuado para	MP1 MP2 MP3 MP4 MPD1 MPD2 MPD3 MPD4 MPD5

- MPD11
- MPD12
- MPD13
- MPD14
- MPD15
- MPD16
- MPM1
- MPM2
- KP6
- MPET3
- MPEP3
- MPEK3
- MPET4
- MPEP4
- MPEK4
- MPMT3
- MPMT4
- MPMP3
- MPMP4
- M2SS1
- M2SS2
- M2SS3
- M2SS4
- M2SS5
- M2SS6
- M3SS1
- M3SS2
- M3SS3
- M3SS4
- M3SS5
- M3SS6
- M3SS7
- M3SS8
- M3SSC1
- M3SSC2
- M3SSC3
- M3SSC4
- M3SSC5
- M3SSC6
- M3SSC7
- M3SSC8
- M2SSK1
- M2SSK2
- M2SSK3
- M3SSK1
- M3SSK2
- M3SSK3
- MTS1
- MTS2
- MTS3
- MJS1
- MJS2
- MJS5
- MJS6
- MJS7
- MJS8
- MJS11
- MJS12

Adecuado para la clase de producto

Pilot Devices

Ambiente

Grado de protección

Terminals IP20

Material Compliance

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Declaración REACH	2CMT2022-006479
Información sobre RoHS	2CMT2022-006498
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Ley de Control de Sustancias Tóxicas - TSCA	2CMT2023-006523
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado cULus	UL-E76003-20140513
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005452
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006121

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.11 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.15 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.02 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.1 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500307465

Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	S
ETIM 6	EC001020 - Adapter for control circuit devices
ETIM 7	EC001020 - Adapter for control circuit devices
ETIM 8	EC001020 - Adapter for command devices
Clase electrónica	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39122221
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
Número E (Finlandia)	2339091
Número E (Noruega)	4373197
Número E (Suecia)	3714000

Where Used (as a spare part for "Products")

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
IRB 340 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-015	No Description Available	1	piece
IRB 1400 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-001	No Description Available	1	piece

Product specific part data

Product	Category	Año de diseño del robot	Ubicación de la pieza del robot	Categoría de piezas de robótica
IRB 340 M2004	IRB 340	IRB 340 M2004	Manipulator Base	Misc Parts - Connector/Connector Parts
3HAC020536-015		IRB 360 M2004	Manipulator Base	SMB/Electronics
IRB 1400 M2004	IRB 1400-5/1,44		Base and Frame	Assembly Casting/Machining
3HAC020536-001			Base and Frame	Misc Parts - Various

Categorías

- Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsanería → Pilotos de señalización y operación
- Productos y sistemas de baja tensión → Service → Spares and Consumables → Parts
- Productos y sistemas de baja tensión → Sistemas de baja tensión → IEC - Low Voltage Motor Control Centers → MNS 3.0 - MCC
- Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)
- Robótica → Robots → Robots Articulados → IRB 1400 → IRB 1400-5/1,44
- Robótica → Robots → Robots Paralelos → IRB 340
- Robótica → Robots → Robots Paralelos → IRB 360 → IRB 360

