



**—**  
PRODUCT-DETAILS

# MP2-11R

## MP2-11R Pushbutton



360°

---

### Información General

---

Tipo de producto extendido	MP2-11R
Código de producto	1SFA611101R1101
EAN	7320500266700
Descripción corta	MP2-11R Pushbutton
Descripción larga	<p>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.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>La referencia 1SFA611101R1101 concretamente, se trata de un/a elemento frontal para pulsador.</p> <p>Sus características son:  Color del botón: Rojo, Número de puestos de mando: 1, Diseño de la lente: Redondo, Diámetro del orificio: 22mm, Tipo de botón: Plano, Adecuado para iluminación, Función de cambio de enclavamiento, Con anillo central, Material del anillo frontal: Plástico, Anillo frontal de color: Negro, Grado de protección (IP), frontal: IP66, Grado de protección NEMA, parte frontal: 4X</p>

## Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	8536508090

## 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	0.012 kg

## Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Red
Tipo de actuador	Flush
Material del bisel	Black Plastic
Iluminación	Illuminated
Función	Maintained

Tipo de módulo NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Durabilidad mecánica	2 million

**Ambiente**

Grado de protección	Front IP66
---------------------	------------

**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
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Categoría RAEE	Product Not in WEEE Scope

**Certificados y Declaraciones (Número de Documento)**

Certificado cULus	9AKK107046A9925
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005452
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006121
Certificado DNV GL	E-14107

**Información de Embalaje**

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.135 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.145 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.035 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.015 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500266700

**Clasificaciones**

Código de clasificación de objetos	S
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for 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)	2313668
Número E (Noruega)	4372061
Número E (Suecia)	3715211

---

## Categorías

---

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

Productos y Sistemas de Media Tensión → Servicios → Repuestos → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

