

PRODUCT-DETAILS

# CPM3-10R-11

## CPM3-10R-11 Mushroom Pushbutton



### Información General

Tipo de producto extendido	CPM3-10R-11
Código de producto	1SFA619126R1071
EAN	7320500375891
Descripción corta	CPM3-10R-11 Mushroom Pushbutton
Descripción larga	<p>The CPM3-10R-11 Mushroom Pushbutton is: Compact - Mushroom Pushbutton - Momentary - Mushroom - Red - Non-illuminated - Black Plastic - 1NO+1NC - 1 NO - 1 NC - 300 V</p> <p>This Mushroom Pushbutton is part of ABB's compact range, the most efficient all-in-one solution available, reducing installation time and cost.</p> <p><u>The compact range has a high level of dust and water resistance.</u></p>

### Clasificación

Cantidad mínima de pedido	10 piece
Código arancelario	8536501999

### 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	0.073 m
Peso del product	0.036 kg

## Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Red
Tipo de actuador	Mushroom
Material del bisel	Black Plastic
Iluminación	Non-illuminated
Función	Momentary
Número de contactos auxiliares NC	1
Número de contactos auxiliares NO	1
Grado de protección	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Tipo de módulo NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Grado de contaminación	3
Tensión nominal de aislamiento ( $U_i$ )	300 V
Tensión nominal soportada por impulsos ( $U_{imp}$ )	6 kV
Frecuencia nominal (f)	50 / 60 Hz
Tensión nominal de operación	Maximum 300 V
Corriente nominal de funcionamiento DC-13 ( $I_e$ )	(24 V) 0.3 A (125 V) 0.2 A
Corriente nominal de funcionamiento AC-15 ( $I_e$ )	(240 V) 1 A
Pérdida de potencia	Maximum 5 W
Durabilidad mecánica	0.5 million
Capacidad de conexión	Flexible with Ferrule 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Ferrule 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Flexible 1 x 0.5 ...1.5 mm <sup>2</sup> Flexible 2 x 0.5 ...1.5 mm <sup>2</sup> Solid 1 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup> Solid 2 x 0.5...1.5 mm <sup>2</sup>
Tipo de conexión	Screw Clamp
Tipo de terminal	Screw Terminals
Par de apriete	0.8 N·m
Longitud de pelado del cable	6 mm

## Technical UL/CSA

Capacidad de conexión UL/CSA	1x 22...14 AWG 2x 22...14 AWG
------------------------------	----------------------------------

## Ambiente

Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108467A5658
Información sobre RoHS	2CMT2015-005451
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
SCIP	ce507f4a-6031-44fe-9e8e-974cc151b608 Sweden (SE)
SCIP simplificado	4d12061b-5bee-4eda-8c1d-d66ca2814adc Belgium (BE) 3cdbef9e-d02b-482d-8732-ee8f8c00345c Spain (ES) be444883-0b4a-4cf5-84ee-b2647fe43306 Hungary (HU) 90c53984-8bf0-4c0a-9b58-5fb6f176ff3e France (FR) b298a45c-61ca-43b8-9817-7665b1d67867 Germany (DE) 4d290196-ea5c-41e9-aeff-d4410eb8a6fd Poland (PL) ce728cea-c40c-4ddd-b61f-d05f9d3bfb2d France (FR) 3e717cbd-2209-4a60-87fe-89960d92b091 Germany (DE) b7150d68-adda-4dfd-8302-dbe169bcb46 Croatia (HR) 2e443a6d-d78c-4aa0-bf68-d1f0c2db46dc Poland (PL) 3e3e1281-6931-45a8-9be5-aa86503b9d1d Estonia (EE) 204c3df8-ac85-469f-8561-274a850dc179 Netherlands (NL) c5e114ca-2a9c-42a3-b978-3ba42574caa5 Czech Republic (CZ) 1e13222d-1e5f-449e-b13d-30d4b7e57840 Sweden (SE) 91fd353f-1e21-4b5c-ae2a-40d6ac671179 Bulgaria (BG) 2d9865db-f7fa-41da-b1da-15bd129e9fbd Hungary (HU) e0f11999-4ad2-4f1d-ba88-8a5983505d34 Portugal (PT) 2f4520d1-691f-47de-ad9c-559ee5256ddc Greece (GR) 0ff76b30-cd07-4e8e-be3a-d1da1f067573 Germany (DE) 0d1045a0-c064-4481-8ea7-e284d1276afc Denmark (DK) 7d6aeb8e-82f3-403c-bf50-9da19d35b210 Belgium (BE) 6a7486a9-d8d2-429c-b009-6174941339cd Germany (DE) 2fcd74fd-1324-4db0-be81-d9bef41e1363 Italy (IT) 65fd6da8-0f20-4aa5-b733-a9842c8c7dc1 Poland (PL) a1a6f091-dcd2-4fb5-9263-4f5d203db305 Norway (NO) 39e25966-b59e-48cb-8925-e052d2ce06c0 Finland (FI)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	QC_CN_CN50749
Certificado CQC	CQC2003010305054693
Certificado de cURus	UL_E496500-20171020
Declaración de conformidad - CCC	2020980305001187
Declaración de conformidad - CE	2CMT2015-005451
Declaración de conformidad - UKCA	2CMT2020-006121
Certificado DNV GL	9AKK107046A3749
Certificado EAC	RU C-CN.ME77.B.00587/20

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 1 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.1 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.1 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.03 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.038 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500375891

## Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	S
ETIM 6	EC001028 - Push button, complete
ETIM 7	EC001028 - Push button, complete
ETIM 8	EC001028 - Push button, complete
Clase electrónica	V11.0 : 27371228

UNSPSC	39122216
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
Número E (Noruega)	4372785
Número E (Suecia)	3705006

---

## Categorías

---

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsantera → Compact Range → CP Compact Pushbuttons

