

PRODUCT-DETAILS

# CB1-611Y

## CB1-611Y Buzzer



### Información General

Tipo de producto extendido	CB1-611Y
Código de producto	1SFA619600R6113
EAN	7320500556832
Descripción corta	CB1-611Y Buzzer
Descripción larga	The CB1-611Y Buzzer is: Compact - Buzzer - Pulsating sound with pulsating light - Yellow - Illuminated - 110 ... 130 V This Buzzer is part of ABB's compact range, the most efficient all-in-one solution available, reducing installation time and cost. The compact range has a high level of dust and water resistance.

### 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	0.03 m
Largo del product	0.055 m
Peso del product	0.021 kg

## Technical

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25 ... +70 °C Almacenamiento -40 ... +85 °C
Color	Yellow
Iluminación	Illuminated
Función	Pulsating sound with pulsating light
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
Frecuencia nominal (f)	50 / 60 Hz
Tensión nominal de operación	Supply Circuit 110 ... 130 V AC
Sonido dB (A)	80 dB
Capacidad de conexión	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Flexible 1 x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Flexible 2 x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Solid 1 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup> Solid 2 x 0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Tipo de conexión	Screw Clamp
Tipo de terminal	Screw Terminals
Par de apriete	0.9 N·m
Longitud de pelado del cable	8 mm

## Technical UL/CSA

Capacidad de conexión	1x 18...14 AWG
UL/CSA	2x 18...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
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	CQC_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

## Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	bag 10 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.05 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.235 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.125 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.214 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	7320500401279

## Clasificaciones

Código de clasificación de objetos	P
ETIM 6	EC001026 - Acoustic indicator
ETIM 7	EC001026 - Acoustic indicator
ETIM 8	EC001026 - Acoustic indicator
Clase electrónica	V11.0 : 27371214
UNSPSC	46171607
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	7389 >> Buzzers
Número E (Finlandia)	2313703

## Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos de control → Pulsanería → Compact Range → CB Compact Buzzers

