

PRODUCT-DETAILS

# CB1-621B

## CB1-621B Buzzer



### Información General

Tipo de producto extendido	CB1-621B
Código de producto	1SFA619600R6216
EAN	7320500556894
Descripción corta	CB1-621B Buzzer
Descripción larga	The CB1-621B Buzzer is: Compact - Buzzer - Continuous sound without light - Black - Non-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	Black
Iluminación	Non-illuminated
Función	Continuous sound without 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	7320500401750

## 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)	2313713
Número E (Suecia)	3705816

## Categorías

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

