

PRODUCT-DETAILS

CB1-613R

CB1-613R Buzzer



Informations générales

Extension du type de produit	CB1-613R
Code de produit	1SFA619600R6131
EAN	7320500556863
Description courte	CB1-613R Buzzer
Description longue	<p>The CB1-613R Buzzer is: Compact - Buzzer - Pulsating sound with pulsating light - Red - Illuminated - 230V AC</p> <p>This Buzzer is part of ABB's compact range, the most efficient all-in-one solution available, reducing installation time and cost.</p> <p>The compact range has a high level of dust and water resistance.</p>

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85369001

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	1SFC151007C02_
Instructions et manuels	1SFC151011M0201

Dimensions

Produit Largeur Net	0.03 m
Produit Hauteur Net	0.03 m
Produit Longueur Net	0.055 m
Poids net	0.021 kg

Technique

Température de l'air ambiant	Operation -25 ... +70 °C Storage -40 ... +85 °C
Couleur	Red
Voyant	Illuminated
Fonction	Pulsating sound with pulsating light
Indice de protection	Front IP66 Front IP67 Front IP69K Terminals IP20
Classe de protection (NEMA)	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Degré de pollution	3
Fréquence assignée (f)	50 / 60 Hz
Tension	Supply Circuit 230V AC V
Niveau sonore dB (A)	80 dB
Connecting Capacity	Flexible with Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 1 x 0.75...2.5 mm ² Flexible with Insulated Ferrule 2 x 0.75...2.5 mm ² Flexible 1 x 0.75 ... 2.5 mm ² Flexible 2 x 0.75 ... 2.5 mm ² Solid 1 x 0.75...2.5 mm ² Solid 2 x 0.75...2.5 mm ²
Type de raccordement	Screw Clamp
Type de borne	Screw Terminals
Couple de serrage	0.9 N·m
Wire Stripping Length	8 mm

Technique UL/CSA

Connecting Capacity	1x 18...14 AWG
UL/CSA	2x 18...14 AWG

Environnement

Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Date RoHS	635 4
Informations RoHS	2CMT2015-005451

Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Business

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	CQC_CN_CN50749
CQC Certificate	CQC2003010305054693
cURus Certificate	UL_E496500-20171020
Declaration of Conformity - CCC	2020980305001187
Déclaration de Conformité - CE	2CMT2015-005451
Declaration of Conformity - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Certificate	9AKK107046A3749

Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	bag 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.05 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.235 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.125 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.214 kg
Emballage Niveau 1 EAN	7320500401217

Classifications

Code de classification d'objet	P
ETIM 6	EC001026 - détecteur acoustique
ETIM 7	EC001026 - Acoustic indicator
ETIM 8	EC001026 - Acoustic indicator
eClass	V11.0 : 27371214
UNSPSC	46171607
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	7389 >> Buzzers
E-Number (Finland)	2313709
E-Number (Sweden)	3705041

Catégories

Produits basse tension → Produits de Contrôle, Protection et sécurité machines → Unités de commande et de signalisation → Compact Range

