

Produktdetails

BR12

BR12 Summer



Allgemeine Informationen

Typ	BR12
Bestellnummer	2CSM232365R0821
EAN	8012542323655
Beschreibung	BR12 Summer
Langbeschreibung	Die Auswahl an Klingeln und Summern umfasst modulare Versionen für den diskontinuierlichen Einsatz, geeignet für akustische Signalisierung im Wohn- und Gewerbebereich.

Technische Daten

Normen	EN 62080
Bemessungsspannung (U _r)	12 V AC
Bemessungsfrequenz (f)	50/60 Hz
	4 V·A
Klang / Tonart	unterbrechend
Lautstärke dB (A)	Bell (0.6 m) 80 dB Buzzer (0.6 m) 70 dB
Einbaulage	flexibel
Anmerkungen	Diskontinuierlicher Gebrauch
Kabelquerschnitt	Maximum 4 mm ²

Umwelt

Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
RoHS Information	9AKK107492A4194
REACH Erklärung	9AKK108467A9482
Konfliktmineralien Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite in Teilungseinheiten	1
Breite des Produkts	18 mm
Höhe des Produkts	87.5 mm
Tiefe des Produkts	60 mm
Nettogewicht	55 g

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	75 g

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK107492A4194
-------------------------------	-----------------

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	9AKK107991A8331
-----------------------------------	-----------------

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	9AKK107992A5537
---------------------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000844 - Summer
ETIM 9	EC000844 - Summer
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	85311030
eClass	V11.0 : 27143224
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	H

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Installationsgeräte → Befehls- und Meldegeräte → Klingeln und Buzzer

