

PRODUCT-DETAILS

# E215-16-11B

E215-16-11B Pushbutton, 16 A, acc. to EN 250 V AC, 1NO, 1NC, 0CO, El. Color: Grey, MW: 0.5



## Informations générales

Extension du type de produit	E215-16-11B
Code de produit	2CCA703150R0001
EAN	7612270938810
Description courte	E215-16-11B Pushbutton, 16 A, acc. to EN 250 V AC, 1NO, 1NC, 0CO, El. Color: Grey, MW: 0.5
Description longue	Pushbutton 1 NO + 1 NC, Rated current: 16A/250 VACPDC, Button colour: grey, Module width 0,5

## Technique

Normes et standards	EN60068-2-1 EN60068-2-2 EN60068-2-30 DIN EN 60669-1 VDE 0632-1 UL508
Tension nominale (U <sub>p</sub> )	Lamp 48 ... 48 V
Tension	acc. to EN 250 V AC acc. To UL 508 240 V AC
Maximum Switching Voltage	250 V
Courant nominal (I <sub>n</sub> )	16 A
Fréquence assignée (f)	50/60 Hz

Power Loss	0.5 W
Puissance Watt	0.72 W
Nombre de pôles	2
Number of Contacts CO	0
Number of Contacts NC	1
Number of Contacts NO	1
Number of Main Contacts NC	1
Number of Main Contacts NO	1
Number of Auxiliary Contacts CO (SPDT)	0
Couple de serrage	1.2-1.5 N·m
Switch Type	Double Interrupting Contacts
Material of Conductor	Copper
Options Provided	1 NO + 1 NC
Remarques	Sealable in the On and Off positions
Couleur	Grey
Control Element Color	Grey
Connecting Capacity	Solid 1x1...6 mm <sup>2</sup> Solid 2x2.5 mm <sup>2</sup> Flexible 1x0.75...2x2.5 mm <sup>2</sup>

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25...+55 °C Storage -40...+70 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2002/95/EC August 18, 2005 and amendment
Informations environnementales	2CCC441003C0201

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	0.5
Produit Largeur Net	9 mm
Produit Hauteur Net	85 mm
Produit Longueur Net	68 mm
Poids net	49 g
Produit Longueur Net	93 mm
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	75 mm

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	96 mm

Emballage Niveau 1 Hauteur	76 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	95 mm
Emballage Niveau 1 Poids	496 g
Emballage Niveau 1 EAN	7612270938810

## Commande

Quantité minimum	10 pièce
Code douanier	85365000
E-Number (Finland)	2312345
E-Number (Sweden)	2102801
E-Number (Switzerland)	467560238
Pays d'origine	Switzerland (CH)

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	9AKK108466A3845
CCC Certificate	9AKK108466A3830
Déclaration de Conformité - CE	2CCC441014D0201
EAC Certificate	9AKK107991A4779
Informations environnementales	2CCC441003C0201
Instructions et manuels	No document needed
Informations RoHS	2CCC413008D0206
VDE Certificate	9AKK107991A9822

## Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	2CCC441003C0101
Instructions et manuels	No document needed

## Classifications

ETIM 7	EC001546 - Push button for distribution board
ETIM 8	EC001546 - Push button for distribution board
Arborescence du catalogue EPLAN	Electrical engineering / Sensor, switch, and pushbutton / Switch , pushbutton
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365053
eClass	V11.0 : 27142302
Code de classification d'objet	S

---

## Catégories

---

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Command and Signalling Devices → Control Switches, Pushbuttons and Indicator Lights



"Bouton poussoir Gamme E210 16A