



PRODUCT-DETAILS

E214-16-101

E214-16-101- I-0-II, 16A, 16 A, acc. to EN 250 V AC, 1CO, El. Color: Grigio, MW: 0.5

**Informazioni generali**

Tipo	E214-16-101
ID prodotto	2CCA703025R0001
EAN	7612270938735
Descrizione catalogo	E214-16-101- I-0-II, 16A, 16 A, acc. to EN 250 V AC, 1CO, El. Color: Grigio, MW: 0.5
Descrizione	Codice Ordine: M093873 - la gamma di commutatori E214 è disponibile in versioni da 0,5 o 1 modulo con 1 o 2 contatti normalmente aperti

Dati tecnici

Norme di riferimento	EN60669-1 VDE0632-1 IEC60068-2-2 IEC60068-2-1 IEC60068-2-38 UL508
Tensione nominale (U_r)	Minimum 250 V
Tensione nominale di funzionamento	acc. to EN 250 V AC acc. to UL 508 240 V AC
Tipo di tensione d'ingresso	AC

Corrente nominale (I_n)	16 A
Potere di cortocircuito di servizio nominale (I_{cs})	3 kA
Frequenza nominale (f)	50/60 Hz
Perdita di potenza	0.32 W
Numero di contatti c/o	1
Numero di contatti principali NC	0
Numero di contatti principali NA	0
Numero di contatti ausiliari c/o (SPDT)	1
Numero di poli	1
Coppia di serraggio	1.2-1.5 N·m
Switch Type	Double Interrupting Contacts
Material of Conductor	Rame
Note	Sealable in the On and Off positions
Colore copertura	Grey
Control Element Color	Grigio
Capacità di connessione	Solid 1x1...6 mm ² Solid 2x2.5 mm ² Flessibile 1x0.75...2x2.5 mm ²

Material Compliance

Informazioni RoHS	2CCC441014D0201
Dichiarazione RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20170426
REACH Declaration	2CCC005047D0201
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Dati ambientali

Temperatura ambiente	In funzione -25...+55 °C In magazzino -40...+70 °C
Grado di protezione	IP20
Informazioni ambientali	2CCC441003C0201

Dimensioni

Larghezza in numero di intervalli modulari	0.5
Larghezza prodotto	9 mm
Altezza prodotto	85 mm
Profondità prodotto	68 mm
Peso netto prodotto	44 g
Profondità integrata (t ₂)	68 mm

Ordinazione

Unità imballo livello 1	box 10 pezzo (i)
Peso lordo imballo livello 1	495 g

E-Number (Finland)	3602418
E-Number (Sweden)	2102793
E-Number (Switzerland)	437162138

Certificati e dichiarazioni (numero del documento)

Certificato CB	9AKK108466A3845
Certificato CCC	9AKK108466A3832
Dichiarazione di conformità - CE	2CCC441014D0201
Declaration of Conformity - UKCA	9AKK108467A6137
Certificato VDE	9AKK107991A9822

Installation

Istruzioni e manuali	No document needed
----------------------	--------------------

Download Piu' Usati

Scheda tecnica	2CCC441003C0101
----------------	-----------------

Classificazioni

ETIM 8	EC001545 - Main switch for distribution board
ETIM 9	EC001545 - Main switch for distribution board
Categoria RAEE	5. Piccole apparecchiature (nessuna dimensione esterna superiore a 50 cm)
CN8	Business To Consumer
Tipo di oggetto design	85365053
eClass	V11.0 : 27142301
Codice classificazione oggetto	S

Categorie

Prodotti di bassa tensione → Apparecchi modulari → Command and Signalling Devices → Control Switches, Pushbuttons and Indicator Lights → Switches, Pushbuttons and Indicator Lights, E210

