

PRODUCT-DETAILS

E219-B

E219-B Indicator Light, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, White, MW:0.5



Informations générales

Extension du type de produit	E219-B
Code de produit	2CCA703400R0001
EAN	7612270939282
Description courte	E219-B Indicator Light, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, White, MW:0.5
Description longue	Indicator light with maintenance-free LED, LED colour: white 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC Module width 0,5

Technique

Normes et standards	EN60068-2-1 EN60068-2-2 EN60068-2-30 DIN EN 62094-1 UL508
Tension nominale (U_r)	250 V
Tension	115 ... 230 V
Tension assignée d'isolement (U_i)	250 V
Voltage Range	115 ... 250 V AC
Tension assignée de	4 kV

tenue aux chocs (U_{imp})	
Auxiliary Voltage AC/DC	LED Indicator 115...250 V AC
Type de tension	AC
Courant nominal (I_n)	16 A
Fréquence assignée (f)	50/60 Hz
Power Loss	0.47-1 W
Puissance Watt	0.47 W
Nombre de LED	2
Couple de serrage	1.2-1.5 N·m
Type de lampe	LED
Switch Type	Double Interrupting Contacts
Material of Conductor	Copper
Remarques	Sealable in the On and Off positions
Couleur	White
Cover Color	White
Lamp Color	White
Connecting Capacity	Solid 1x1...6 mm ² Solid 2x2.5 mm ² Flexible 1x0.75...2x2.5 mm ²
Durée de vie	LED Indicator 50000 hour

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -25...+55 °C Storage -40...+70 °C
Indice de protection	IP20
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Informations RoHS	2CCC441015D0201
REACH Declaration	2CCC005047D0201
Informations environnementales	2CCC441002C0201
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Technique UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)	3 kA
-------------------------------------	------

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	43 g

Profondeur d'encastrement (t ₂)	58 mm
--	-------

Commande

Quantité minimum	10 pièce
Emballage Niveau 1 Unités	box 10 pièce
Emballage Niveau 1 Poids	484 g
E-Number (Finland)	2312300
E-Number (Sweden)	2102811
E-Number (Switzerland)	472253138

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

CB Certificate	9AKK108466A3847
Déclaration de Conformité - CE	2CCC441015D0201
Declaration of Conformity - UKCA	9AKK108467A6138
EAC Certificate	9AKK107991A4779
VDE Certificate	9AKK108466A3837

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Popular Downloads

Fiche produit, informations techniques	2CCC441003C0101
---	-----------------

Classifications

ETIM 8	EC001657 - Indicator light for distribution board
ETIM 9	EC001657 - Indicator light for distribution board
EPLAN Function Definition	Signal lamp / Lamp, single / Lamp, single X1_X2
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365053
UNSPSC	39121534
eClass	V11.0 : 27142324
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	4768 >> Indicator light for distribution board
Code de classification d'objet	P

Catégories

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

