

PRODUCT-DETAILS

E219-D

E219-DPiloto, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, Green, MW:0.5



Información General

Tipo de producto extendido	E219-D
Código de producto	2CCA703402R0001
EAN	7612270939305
Descripción corta	E219-DPiloto, 16 A, 115 ... 230 V, 2LED, Green, MW:0.5
Descripción larga	Indicator light with maintenance-free LED, LED colour: green 115-250 VACPDC, 12-48 VACDCPDC, 110-220 VDCPDC Module width 0,5

Technical

Normas	EN60068-2-1 EN60068-2-2 EN60068-2-30 DIN EN 62094-1 UL508
Tensión nominal (U_r)	250 V
Tensión nominal de operación	115 ... 230 V
Tensión nominal de aislamiento (U_i)	250 V
Rango de tensión	115 ... 250 V AC
Tensión nominal soportada por impulsos (U_{imp})	4 kV
Tensión auxiliar AC/DC	LED Indicator 115...250 V AC

Tipo de tensión de entrada	AC
Corriente nominal (I_n)	16 A
Frecuencia nominal (f)	50/60 Hz
Pérdida de potencia	0.47-1 W
Vatios de potencia	0.47 W
Número de LED	2
Par de apriete	1.2-1.5 N·m
Tipo de lámpara	LED
Tipo de interruptor	Double Interrupting Contacts
Material del conductor	Copper
Observaciones	Sealable in the On and Off positions
Color	Verde
Color de la cubierta	Green
Color de la lámpara	Green
Capacidad de conexión	Solid 1x1..6 mm ² Solid 2x2.5 mm ² Flexible 1x0.75..2x2.5 mm ²
Vida útil	LED Indicator 50000 hour

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -25...+55 °C Almacenamiento -40...+70 °C
Grado de protección	IP20
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Información sobre RoHS	2CCC441015D0201
Declaración REACH	2CCC005047D0201
Información medioambiental	2CCC441002C0201
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Technical UL/CSA

Capacidad de corriente de cortocircuito (SCCR)	3 kA
--	------

Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	0.5
Ancho del product	9 mm
Alto del product	85 mm
Largo del product	68 mm
Peso del product	40 g
Profundidad incorporada (t_2)	59 mm

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 10 piece
---------------------------	--------------

Embalaje Nivel 1 Peso	43 g
Número E (Finlandia)	2312306
Número E (Suecia)	2102813
Número E (Suiza)	472252638

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado CB	9AKK108466A3847
Declaración de conformidad - CE	2CCC441015D0201
Declaración de conformidad - UKCA	9AKK108467A6138
Certificado EAC	9AKK107991A4779
Certificado VDE	9AKK108466A3837

Installation

Instrucciones y manuales	No document needed
--------------------------	--------------------

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CCC441003C0101
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC001657 - Indicator light for distribution board
ETIM 9	EC001657 - Indicator light for distribution board
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85365053
UNSPSC	39121534
Clase electrónica	V11.0 : 27142324
Código de categoría granular de IDEA (IGCC)	4768 >> Indicator light for distribution board
Código de clasificación de objetos	P

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Command and Signalling Devices → Control Switches, Pushbuttons and Indicator Lights

