

PRODUCT-DETAILS

E 91/30 CC

E 91/30 CC Fuse holder



Información General

Tipo de producto extendido	E 91/30 CC
Código de producto	2CSM299872R1801
EAN	8012542998723
Descripción corta	E 91/30 CC Fuse holder
Descripción larga	E 91/30 CC is a fuseholder for overcurrent and short circuit protection specific for class CC fuses

Technical

Standards	UL 4248-1 UL 4248-4
Rated Voltage (U_r)	600 V
Rated Insulation Voltage (U_i)	1+2*Un kV
Rated Current (I_n)	30 A
Rated Frequency (f)	60 Hz
Power Loss	at Rated Operating Conditions per Pole 3 W
Number of Poles	1
Number of Protected Poles	1
Tightening Torque	2-2.5 N·m
Fuse Type	class CC
Lock Type	Padlockable

Mounting Type	DIN rail
Sealing Type	Sealing Wire
Material of Conductor	Copper
Options Provided	No
Recommended Screw Driver	Pozidriv 2
Remarks	For use with CU only 60°C, 75°C or 90°C wire
Connecting Capacity	Stranded 1x1.5...16 mm ² Stranded 2x2...5 mm ² Rigid 1x1.5...25 mm ² Rigid 2x5 mm ²
Fuse Size	10x38 mm max. 90% at +20 °C 50% at max. +40 °C

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5...+40 °C Almacenamiento -25...+70 °C
Grado de protección	IP20
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Information	See RoHS Information

Technical UL/CSA

Ampere Rating UL/CSA	30 A
Connecting Capacity UL/CSA	Stranded 1x16...3 AWG Stranded 2x14...10 AWG Rigid 1x16...10 AWG Rigid 2x10 AWG
Tightening Torque UL/CSA	18-22 in-lb

Dimensiones

Width in Number of Modular Spacings	1
Ancho del producto	0.018 m
Alto del producto	0.085 m
Largo del producto	0.064 m
Peso del producto	0.066 kg
Dimensions	1 module
Built-In Depth (t ₂)	64 mm

Información de Embalaje

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 6 piece
Embalaje Nivel 1 Ancho	0.105 m
Embalaje Nivel 1 Alto	0.085 m
Embalaje Nivel 1 Largo	0.064 m
Embalaje Nivel 1 Peso	0.396 kg
Embalaje Nivel 1 EAN	8012542265252

Clasificación

Cantidad mínima de pedido	1 piece
Código arancelario	85361010
E-Number (Finland)	3017000
Country of Origin	Romania (RO)

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certification Agency	cULus,CSA
Declaración de conformidad - CE	2CSC444003D2701
Environmental Information	See RoHS Information
Instrucciones y manuales	No document needed
RoHS Information	2CSC444011K2701

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC444002B0204
Instrucciones y manuales	No document needed

Clasificaciones

ETIM 7	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
ETIM 8	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85361010
Object Classification Code	F

Categorías

Productos y sistemas de baja tensión → Aparatos modulares de instalación → Protection and Safety Devices → Cylindrical Fuse Holders and Fuse Switch Disconnectors

