

PRODUCT-DETAILS

E 91/20

E 91/20 Base portafusible



Información General

Tipo de producto extendido	E 91/20
Código de producto	2CSM200983R1801
EAN	8012542009832
Descripción corta	E 91/20 Base portafusible
Descripción larga	E 91/20 is a fuseholder for overcurrent and short circuit protection. No blown fuse indicator.

Technical

Normas	IEC 60947-3
Tensión nominal (U_r)	acc. To IEC 400 V
Tensión nominal de operación	AC-20B 690 V AC-22B 400 V
Tensión nominal de aislamiento (U_i)	1 kV
Frecuencia nominal (f)	50/60 Hz
Pérdida de potencia	at Rated Operating Conditions per Pole 2.5 W
Número de polos	1
Número de postes protegidos	1
Par de apriete	2...2.5 N·m
Categoría de utilización	Connecting and disconnecting under no-load conditions - occasional actuation (AC-20B) Switching of mixed resistive and inductive loads, including moderate overloads - occasional actuation (AC-22B)
Tipo de cerradura	Padlockable when open
Tipo de montaje	DIN-Rail

Tipo de sellado	Sealing Wire
Material del conductor	Copper
Opciones proporcionadas	No
Destornillador recomendado	Pozidriv 2
Resistencia a golpes y vibraciones según la norma IEC 61373	Category 1, Class B
Capacidad de conexión	Rigid 1.5-25 mm ² Stranded 1.5-16 mm ²
Tamaño del fusible	8.5x31.5 mm
	max. 90% with temp. +20 °C 50% with max. temp. +40 °C
Corriente nominal de funcionamiento AC (I _e)	20 A

Ambiente

Temperatura ambiente	Funcionamiento -5...+40 °C Almacenamiento -25...+70 °C
Grado de protección	IP20
Altitud máxima de funcionamiento permisible	2000 m
Resistencia a las vibraciones según IEC 60068-2-6	2 to 13 Hz x= 1 mm peak 13 to 100 Hz y= 0.7 g peak
Resistencia a los golpes según IEC 60068-2-27	15g 18 shocks 13 ms
Estado de RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Información sobre RoHS	9AKK106713A5623
Declaración REACH	9AKK108467A9482
Información medioambiental	See RoHS Information
Plantilla de notificación de minerales de conflicto (CMRT)	9AKK108468A3363

Technical UL/CSA

Capacidad de conexión UL/CSA	Rigid 16-10 AWG Stranded 16-3 AWG
------------------------------	--------------------------------------

Dimensiones

Anchura en número de espacios modulares	1
Ancho del product	0.018 m
Alto del producto	0.085 m
Largo del product	0.064 m
Peso del product	0.061 kg
Profundidad incorporada (t ₂)	64 mm

Clasificación

Embalaje Nivel 1 Unidades	box 6 piece
Embalaje Nivel 1 Peso	0.369 kg

Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

Certificado BV	9AKK108467A0330
Certificado CCC	9AKK108467A0340
Agencia de certificación	IMQ, BV, Korean register, CCC, EAC
Declaración de conformidad - CE	9AKK106713A5623
Certificado EAC	9AKK107992A1034
Certificado IMQ	9AKK108467A0323
Certificado KRS	9AKK108467A0337
Certificado LR	9AKK107991A7313

Installation

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

Descargas Populares

Ficha técnica, información técnica	2CSC444002B0204
------------------------------------	-----------------

Clasificaciones

ETIM 8	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
ETIM 9	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
Categoría RAEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85361050
Clase electrónica	V11.0 : 27142121
Código de clasificación de objetos	F

Accessories

Identifier	Description	Type	Quantity	Unit Of Measure
2CSM257573R1801	E 9F8 GG1 Fuse link	E 9F8 GG1	1	piece
2CSM256393R1801	E 9F8 GG2 Fuse link	E 9F8 GG2	1	piece
2CSM258663R1801	E 9F8 GG4 Fuse link	E 9F8 GG4	1	piece
2CSM257483R1801	E 9F8 GG6 Fuse link	E 9F8 GG6	1	piece
2CSM256303R1801	E 9F8 GG8 Fuse link	E 9F8 GG8	1	piece
2CSM277573R1801	E 9F8 GG10 Fuse link	E 9F8 GG10	1	piece
2CSM277353R1801	E 9F8 GG12 Fuse link	E 9F8 GG12	1	piece
2CSM277133R1801	E 9F8 GG16 Fuse link	E 9F8 GG16	1	piece
2CSM277503R1801	E 9F8 GG20 Fuse link	E 9F8 GG20	1	piece
2CSM277283R1801	E 9F8 AM1 Fuse link	E 9F8 AM1	1	piece
2CSM277063R1801	E 9F8 AM2 Fuse link	E 9F8 AM2	1	piece
2CSM258743R1801	E 9F8 AM4 Fuse link	E 9F8 AM4	1	piece
2CSM257563R1801	E 9F8 AM6 Fuse link	E 9F8 AM6	1	piece
2CSM256383R1801	E 9F8 AM8 Fuse link	E 9F8 AM8	1	piece
2CSM258653R1801	E 9F8 AM10 Fuse link	E 9F8 AM10	1	piece

Categorías

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

