

PRODUCT-DETAILS

# E 91/60s J

## E 91/60s J Fuse holder



### Algemene informatie

Type	E 91/60s J
Artikelnummer	2CSM204962R1801
EAN	8012542354932
Omschrijving	E 91/60s J Fuse holder
Omschrijving	E 90 60 J is a fuseholder for overcurrent and short circuit protection specific for class J fuses

### Technical

Normen	UL 4248-1 UL 4248-8
Geschikt voor	E 90
Geschikt voor productklasse	Fuse holders
Toegekende spanning ( $U_r$ )	600 V
Nominaal isolatievoltage ( $U_i$ )	1+2*Un kV
Toegekende stroom ( $I_n$ )	60 A
Stroombereik	31-60 A

Toegekende frequentie (f)	60 Hz
Aantal polen	1
Aantal beveiligde polen	1
Aanhaalmoment	3.5-4 N·m
Type slot	Padlockable
Montagetype	DIN-Rail
Afdichtingstype	Sealing Wire
Geleidermateriaal	Copper
Opties	With LED
Aanbevolen schroevendraaier	Pozidriv 2
Opmerkingen	For use with CU only 60°C or 75°C wire
Schok- en vibratiebestendig volgens IEC 61373	Category 1, Class B
Zekeringgrootte	27x60 mm
	max. 90% at +20 °C
	50% at max. +40 °C

## Environmental

Omgevingsluchttemperatuur	Werking -5...+40 °C Opslag -25...+70 °C
Weerstand tegen trillingen volgens IEC 60068-2-6	2 to 13 Hz x= 1 mm peak 13 to 100 Hz y= 0.7 g peak
Schokweerstand volgens IEC 60068-2-27	15g 18 shocks 11 ms
RoHS-status	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
RoHS-informatie	9AKK108467A6108
REACH-verklaring	9AKK108467A9482
Milieu-informatie	See RoHS Information
Rapport over conflictmineralen (CMRT)	9AKK108468A3363

## Technical UL/CSA

Verbindingscapaciteit UL/CSA	Stranded 1x14...1 AWG Stranded 2x14...8 AWG Rigid 1x14...10 AWG Rigid 2x14...10 AWG
Aanhaalmoment UL/CSA	31-35 in·lb

## Dimensions

Product netto breedte	0.040 m
Product netto hoogte	0.1215 m
Product netto diepte	0.07405 m
Product netto gewicht	0.175 kg
Inbouwdiepte (t <sub>2</sub> )	74.05 mm

---

## Ordering

---

Minimale bestelhoeveelheid	1 stuk
Pakketniveau 1 Units	doos 3 stuk
Pakketniveau 1 Brutogewicht	0.525 kg

---



---

## Certificates and Declarations

---

Certificatieagentschap	UL
Conformiteitsverklaring - CE	9AKK108467A6108
UL-certificaat	9AKK107992A1041

---



---

## Installation

---

Instructies en handleidingen	No document needed
---------------------------------	--------------------

---



---

## Popular Downloads

---

Gegevensblad, technische informatie	2CSC444002B0204
--	-----------------

---



---

## Classifications

---

ETIM 8	EC002705 - Houder voor cilindrische zekering
ETIM 9	EC002705 - Houder voor cilindrische zekering
WEEE-categorie	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
AEEA B2C / B2B	Business To Business
CN8	85361050
UNSPSC	39121624
eClass	V11.0 : 27142121
IGCC (IDEA granulaire categoricode)	4974 >> Holder for cylindrical fuse
Object classificatiecode	F

---



---

## Categorieën

---

Laagspanningsproducten en -systemen → Modulaire DIN rail producten → Protection and Safety Devices → Cylindrical Fuse Holders and Fuse Switch Disconnectors

