

PRODUCT-DETAILS

# E 93/30 J

## E 93/30 J Fuse holder



### Informations générales

Extension du type de produit	E 93/30 J
Code de produit	2CSM204802R1801
EAN	8012542345039
Description courte	E 93/30 J Fuse holder
Description longue	E 90 30 J is a fuseholder for overcurrent and short circuit protection specific for class J fuses

### Technique

Normes et standards	UL 4248-1 UL 4248-8
Suitable For	E 90
Suitable for Product Class	Fuse holders
Tension nominale ( $U_n$ )	600 V
Tension assignée d'isolement ( $U_i$ )	1+2* $U_n$ kV
Courant nominal ( $I_n$ )	30 A
Current Range	1-30 A
Fréquence assignée (f)	60 Hz
Nombre de pôles	3
Number of Protected Poles	3
Tightening Torque	3.5-4 N·m
Lock Type	Padlockable

Type de montage	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 or 75°C wire
Shock and Vibration Withstand acc. to IEC 61373	Category 1, Class B
Fuse Size	22x58 mm
	max. 90% at +20 °C 50% at max. +40 °C

## Environnement

Température de l'air ambiant	Operation -5...+40 °C Storage -25...+70 °C
Resistance to Vibrations acc. to IEC 60068-2-6	2 to 13 Hz x= 1 mm peak 13 to 100 Hz y= 0.7 g peak
Resistance to Shock acc. to IEC 60068-2-27	15 g 11 ms 18 shocks
RoHS Status	Following EU Directive 2011/65/EU
Environmental Information	See RoHS Information

## Technique UL/CSA

Connecting Capacity UL/CSA	Stranded 1x14...1 AWG Stranded 2x14...8 AWG Rigid 1x14...10 AWG Rigid 2x14...10 AWG
Tightening Torque UL/CSA	31-35 in-lb

## Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	6
Produit Largeur Net	0.105 m
Produit Hauteur Net	0.112 m
Produit Longueur Net	0.07326 m
Poids net	0.405 kg
Dimensions	6 module
Profondeur d'encastrement (t <sub>2</sub> )	73.26 mm

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	box 1 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	0.113 m
Emballage Niveau 1 Hauteur	0.07 m
Emballage Niveau 1 Longueur	0.140 m
Emballage Niveau 1 Poids	0.405 kg

Emballage Niveau 1 EAN	8012542048022
Emballage Niveau 2 Unités	box 6 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	120 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	85 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	180 mm
Emballage Niveau 2 Poids	799 g
Emballage Niveau 2 EAN	8012542048022

## Commande

Quantité minimum	1 pièce
Code douanier	85363030
Pays d'origine	Hungary (HU)

## Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Certification Agency	UL
Déclaration de Conformité - CE	2CSC444002D2701
Environmental Information	See RoHS Information
Instructions et manuels	No document needed
RoHS Information	2CSC444011K2701
UL Certificate	9AKK107992A1038

## Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	2CSC444002B0204
Instructions et manuels	No document needed

## Classifications

ETIM 7	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
ETIM 8	EC002705 - Holder for cylindrical fuse
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
DEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	85363030
eClass	V11.0 : 27142121
Object Classification Code	F

## Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → Protection and Safety Devices → Cylindrical Fuse Holders and Fuse Switch Disconnectors

