

PRODUCT-DETAILS

FP A 2 80/300

FP A 2 80/300 Residual Current Circuit Breaker 2P A type 300 mA



Informations générales

Extension du type de produit	FP A 2 80/300
Code de produit	4TQA603346R0000
EAN	5411815226335
Description courte	FP A 2 80/300 Residual Current Circuit Breaker 2P A type 300 mA
Description longue	The FP series RCCB is providing the protection for the people against the leakage currents. Including different types and sensitivities for a wide set of applications.

Technique

Normes et standards	IEC/EN 60898-1
Type of Residual Current	A type
Tension	240 V AC
Tension assignée d'isolement (U_i)	acc. to IEC/EN 60664-1 440 V
Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp})	6 kV
Type de tension	AC
Courant nominal (I_n)	80 A

Rated Residual Current	300 mA
Pouvoir assigné de coupure de service en court-circuit (I_{cs})	10 kA
Maximum Surge Current	250 kA
Fréquence assignée (f)	50/60 Hz
Number of Protected Poles	2
Nombre de pôles	2
Operating Characteristic	Instantaneous
Position of Neutral Terminals	Right
Type de montage	DIN-Rail
Accessories Available	Oui
Section nominale	1 - Solid-Core 1 ... 1 mm ² 4 - Multi-Wired 1 ... 1 mm ²

Environnement

Température de l'air ambiant	Operation 40 ... 40 °C
Indice de protection	IP20
Degré de pollution	3
Statut RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informations RoHS	2CSC423016D2701
Conflict Minerals Reporting Template (CMRT)	9AKK108468A3363

Technique UL/CSA

Short-Circuit Current Rating (SCCR)	0.0003 A
-------------------------------------	----------

Dimensions

Width in Number of Modular Spacings	2
Produit Largeur Net	36 mm
Produit Hauteur Net	70 mm
Produit Longueur Net	91 mm
Poids net	0.197 kg
Profondeur d'encastrement (t_2)	44 mm

Commande

Emballage Niveau 1	box 1 pièce
--------------------	-------------

Unités

Emballage Niveau 1 Poids	0.213 kg
--------------------------	----------

Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Déclaration de Conformité - CE	No declaration needed
-----------------------------------	-----------------------

Installation

Instructions et manuels	No document needed
-------------------------	--------------------

Downloads Préférés

Fiche produit, informations techniques	No document needed
---	--------------------

Classifications

ETIM 8	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
ETIM 9	EC000003 - Residual current circuit breaker (RCCB)
Catégorie DEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8536 20 90
UNSPSC	39121614
eClass	V7.0 : 27142207
Code de classification d'objet	Q

Catégories

Produits basse tension → Appareillage modulaire et parafoudres → AEG → Residual Current Devices RCDs

