

Protecteur magnétothermique 2x25A+ sutensions permament. et transitoire.

Protecteur magnétothermique 2x25A + surtension permanent transitoire. 230Vac AC (50 - 60 Hz). Courbe C. 10kA Applications courantes: Environnement intérieur domestique / tertiaire









(intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)





Fonctionnalités

Nombre de pôles	1P + N
Modules (18mm)	3
Position Neutre	Droite
Type de réseau	Corriente alterna (ca)
Courbe de déclenchement	С
Capacité de court-circuit	10 kA
Fixation	Rail DIN 35 mm
Capacité de connexion	Jusqu'à 25 mm²
Courant nominal	25A
Tension nominale	230 Vca - (50/60 Hz)

Données techniques

Degré de protection (IP)	IP20
Résistance au feu (GWEPT)	960 °C
Température ambiante de fonctionnement	-20 °C ; +70 °C
Sans halogène	Oui

Règlements



Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 61643-11:2013 ; UNE-EN 50550:2012; UNE-EN 60898-1:2020
Conforme à la norme CEI	IEC 61643-11
Conforme au REBT	Oui
Conformément à la Directive Européenne 2014/35 / EU. Directive basse tension	Oui

Durabilité

Conforme à la Directive Européenne 2011/65 / EU (RoHS)	Oui (conforme à UNE EN 50581)
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)	Oui

Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220216976
Code EAN d'emballage	8423220216976
Code EAN d'emballage	18423220216973
Unités Récipient	1
Unités Emballage	20
Unités Palette	999
Dimensions de l'emballage (cm)	10,2x12x14
Poids unitaire (g)	102
Poids du colis (Kg)	0,10
Poids de l'emballage (Kg)	2,64
Code tarifaire	85362010

Documentation et téléchargements



Instructions de montage (0.77MB)