

Disjoncteur différentiel Reconnexion automatique

Disjoncteur différentiel reconnexion automatique 2P, 40A. Courbe A. Sensibilité 30 mA. Pouvoir de coupure: 6kA. 5 modules. 240V AC (50 - 60 Hz).

Applications courantes: Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.)



Fonctionnalités

Endurance mécanique	15.000 cycles
Type de protection (modulaire)	Commutateur différentiel
Nombre de pôles	1P + N
Modules (18mm)	5
Position Neutre	Gauche
Type de réseau	Corriente alterna (ca)
Sensibilité (courant de fuite)	30 mA
Capacité de court-circuit	6 kA
Type de protection	Classe A
Type de retard	Instant (pas de retard)
Avec réinitialisation automatique / Nombre de réinitialisation	Oui (6 réinitialisations)
Fixation	Rail DIN 35 mm
Capacité de connexion	Jusqu'à 35 mm ²
Possibilité d'utiliser des peignes à broches	Oui
Endurance Electrique	10.000 cycles
Courant nominal	40A
Tension nominale	230 Vca - (50/60 Hz)

Données techniques

Résistance au feu (GWEPT)	960 °C
---------------------------	--------

Température ambiante de fonctionnement	-5 °C ; +40 °C
Sans halogène	Oui

Règlements

Marquage CE	Oui
Marquage UK	Oui
Marquage CMim	Oui
Conformément à la réglementation UNE / EN	UNE-EN 61008-1:2013
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	8423220092280
Code EAN d'emballage	8423220092280
Code EAN d'emballage	18423220092287
Unités Récepteur	1
Unités Emballage	24
Unités Palette	960
Mesures du conteneur (cm)	9x8x4
Dimensions de l'emballage (cm)	47x18x43
Poids unitaire (g)	556
Poids du colis (Kg)	0,57
Poids de l'emballage (Kg)	14,39
Code tarifaire	85362010

Documentation et téléchargements



[Instructions de montage \(0.44MB\)](#)