

# Disjoncteur différentiel 4P, 63A. Classe AC. Sensibilité 30 mA.

Disjoncteur différentiel 4P 63A. Classe AC. Sensibilité 30 mA. 4 modules. 240/415V AC (50 - 60 Hz). Pouvoir de coupure 6kA. 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	3P + N
Modules (18mm)	4
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 AC
Type de retard	Instant (pas de retard)
Fixation	Rail DIN 35 mm
Capacité de connexion	Jusqu'à 35 mm²
Possibilité d'utiliser des peignes à broches	Oui
Endurance Electrique	10.000 cycles
Courant nominal	63A
Tension nominale	230/400 Vca - (50/60 Hz)

### Données techniques

Resistance 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
Certificat AENOR	Oui
CB certificate	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

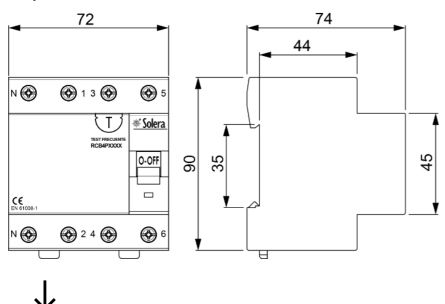
## Logistique et emballage

Code EAN de l'unité	8423220093553
Code EAN d'emballage	8423220093553
Code EAN d'emballage	18423220093550
Unités Récipient	1
Unités Emballage	30
Unités Palette	99999
Mesures du conteneur (cm)	9x7,8x7,6
Dimensions de l'emballage (cm)	10,2x12x14
Poids unitaire (g)	442
Poids du colis (Kg)	0,47



Poids de l'emballage (Kg)	14,67
Code tarifaire	85362010

## Esquisse



## Documentation et téléchargements



Instructions de montage (0.24MB)



Certificate (0.72MB)