

## Protecteur magnétothermique 4x25A surtension permanente et transitoire

Protecteur magnétothermique combiné avec protection contre les surtensions permanentes et transitoires, calibre 4x25A, courbe C et pouvoir de coupure de 10 kA. Format 9 modules pour installations 400V AC (50/60 Hz).



### Fonctionnalités

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Applications courantes    | Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.) |
| Nombre de pôles           | 4P   |
| Modules (18mm)            | 9  |
| Position Neutre           | Droite   |
| Type de réseau            | Corriente alterna (ca)   |
| Courbe de déclenchement   | C  |
| Capacité de court-circuit | 10 kA  |
| Fixation                  | Rail DIN 35 mm   |
| Capacité de connexion     | Jusqu'à 25 mm <sup>2</sup>   |
| Courant nominal           | 25A  |
| Tension nominale          | 400 Vca - (50/60 Hz)   |

### Données techniques

|  |                 |
|--|-----------------|
| Résistance au feu (GWEPT)              | 960 °C          |
| Température ambiante de fonctionnement | -20 °C ; +70 °C |

### 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 règlement électrotechnique basse tension (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 la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2) | Oui                   |
| Conforme à la réglementation (RoHS)                     | UNE-EN IEC 63000:2022 |

## Logistique et emballage

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Code EAN de l'unité            | 8423220283077  |
| Code EAN d'emballage           | 8423220283077  |
| Code EAN d'emballage           | 18423220283074 |
| Unités Récepteur               | 1              |
| Unités Emballage               | 20             |
| Unités Palette                 | 1000           |
| Mesures du conteneur (cm)      | 16,5x11x8,5    |
| Dimensions de l'emballage (cm) | 43x35x25       |
| Poids unitaire (g)             | 985,2          |
| Poids du colis (Kg)            | 1,0384         |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 20,8465        |
| Code tarifaire                 | 85362010       |

## Documentation et téléchargements



Instructions de montage (1.03MB)



Informations de sécurité (0.38MB)