

## Armoire en saillie de distribution, 72 modules

Armoire de distribution en acier en saillie pour 72 modules (3x24), idéale en intérieur (locaux techniques, bureaux, commerces). IP30 et IK09, tôle peinte 1 mm, porte réversible et châssis amovible pour faciliter le câblage. Rail DIN 35 mm et bornes terre/neutre inclus. Dimensions extérieures 532x602x155 mm.



## Fonctionnalités

|  |  |
|--|--|
| Méthode d'installation                                       | Surface  |
| Utilisation  | Domestique / Tertiaire   |
| Type d'emplacement   | Intérieur  |
| Nombre de modules (18mm)                                     | 72   |
| Modules par fichier  | 24   |
| Rack amovible  | Oui  |
| Profil DIN métallique  | Oui  |
| Dimensions extérieures (mm) (largeur x hauteur x profondeur) | 532 x 602 x 155  |
| Matériau de la boîte   | Métallique   |
| Matériau du cadre et de la porte                             | Métallique   |
| Couleur de la boîte  | Blanc  |
| Couleur de la couverture                                     | Blanc  |
| Couleur de la porte  | Blanc  |
| Porte ouverte  | Horizontal   |
| Bandes incluses  | Oui (bornes à vis)   |
| Type de bande  | Neutre + Terre   |
| Nombre de terminaux et taille                                | TT (2x25 mm <sup>2</sup> + 43x16 mm <sup>2</sup> ) + N (2x25 mm <sup>2</sup> + 23x16 mm <sup>2</sup> ) |
| Type d'entrées   | Insondable   |
| Système de fixation (Pour surface)                           | Intérieur  |
| Scellable  | Pas  |
| Système de fermeture du couvercle                            | Vis 1/4 de tour sans ressort   |

|   |  |
|---|--|
| Système de fermeture de porte           | Poignée  |
| Porte réversible                        | Oui  |
| Possibilité de bandes de montage        | Oui (inclus)   |
| Possibilité de mettre serrure           | Oui (non inclus)   |
| Capots ou portes séparés sur les boîtes | Oui  |
| Possibilité de montage sur rail DIN     | Oui (inclus)   |
| Applications courantes                  | Environnement intérieur domestique / tertiaire (intérieur des logements, bureaux, commerces, etc.) |

## Données techniques

|  |                      |
|--|----------------------|
| Degré de protection (IK)               | IK09                 |
| Résistance aux chocs                   | Moyen                |
| Classe d'isolation                     | Classe I             |
| Résistance au feu (GWEPT)              | 650 °C               |
| Température ambiante de fonctionnement | -5 °C ; +60 °C       |
| Tension de service                     | <1000 Vac ; 1500 Vdc |
| Sans halogène                          | Oui                  |

## Règlements

|  |  |
|--|--|
| Marquage CE  | Oui  |
| Marquage UK  | Oui  |
| Marquage CMim  | Oui  |
| Conforme à la réglementation   | UNE-EN 62208: 2012   |
| Conformément à la réglementation UNE / EN                                    | UNE-EN 61439-1: 2021<br>UNE-EN 61439-3: 2012<br>UNE-EN 61439-4: 2013 |
| Conformément à la réglementation marocaine                                   | NM EN 61439:2014   |
| 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)

Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3.1 de la directive 2011/65/UE (RoHS II).

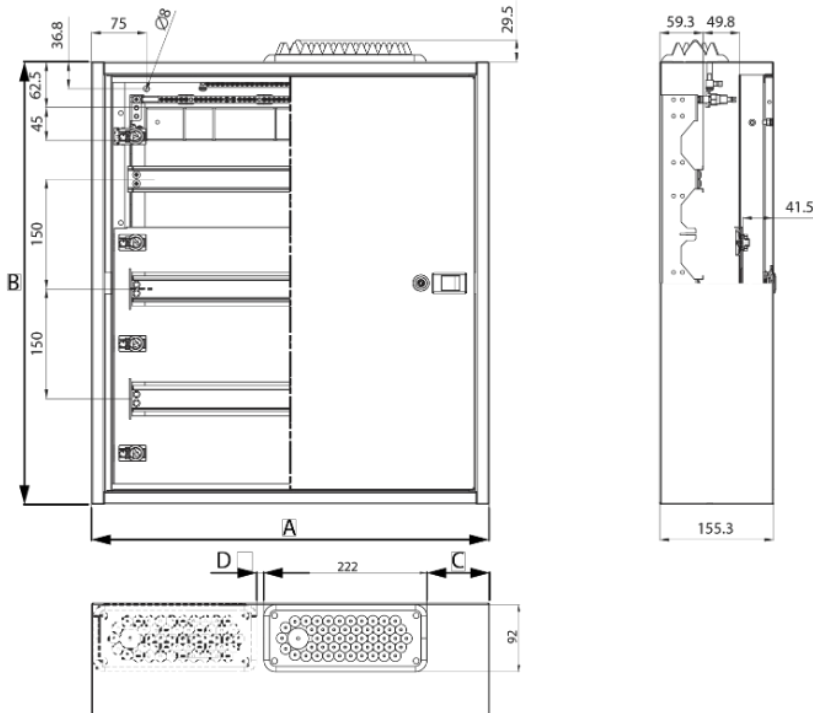
Conforme à la Directive Européenne 2012/19 / EU (WEEE2)

Elle ne s'applique pas parce qu'elle ne correspond pas à la définition des équipements électriques et électroniques (EEE), telle que décrite à l'article 3. 1, a), de la directive 2012/19/UE (DEEE II).

## Logistique et emballage

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Code EAN de l'unité            | 8423220081284  |
| Code EAN d'emballage           | 8423220081284  |
| Code EAN d'emballage           | 18423220081281 |
| Unités Réceptier               | 1              |
| Unités Emballage               | 1              |
| Unités Palette                 | 16             |
| Dimensions de l'emballage (cm) | 65x59x15       |
| Poids de l'emballage (Kg)      | 13,495         |
| Code tarifaire                 | 85371098       |

## Esquisse






## Esquisse

|          | A   | B     | C    | D  |
|----------|-----|-------|------|----|
| M3S72-1  | 542 | 605   | 85.5 | -  |
| M4S96-1  | 542 | 755   | 85.5 | -  |
| M5S120-1 | 542 | 905   | 85.5 | -  |
| M6S144-1 | 542 | 1 055 | 85.5 | -  |
| M4S132-1 | 704 | 755   | 1.0  | 10 |
| M5S165-1 | 704 | 905   | 1.0  | 10 |
| M6S198-1 | 704 | 1 055 | 1.0  | 10 |



## Documentation et téléchargements

-  Instructions de montage (5.89MB)
-  Reconstitutions de séries (0.25MB)
-  Informations de sécurité (0.38MB)