



FR22U1

Armoire, univers, IP55, classe de protection 2, 1850x550x400mm + 100 mm socle

Technische Merkmale

Architecture

Mode de fixation Fixation au sol

Fonctions

Protection contre les surtensions non

Compatibilité

Approprié pour parafoudre non

Principales caractéristiques électriques

Tension nominale 690 V

Intensité du courant

Courant assigné nominal 800 A

Porte, couvercle

Epaisseur de la matière du couvercle 1,5 mm

Type de fermeture de la porte Poignée escamotable pour demi-barillet DIN

Nombre de serrure de la porte 1

Type de couvercle fermé (plein)

Battant de porte unique

Nombre de portes 1

type de couvercle porte

Couvercle/porte transparent(e) oui

Matières

Couleur gris clair

Couleur gris

Couleur RAL RAL 7035 - Gris clair

Matière tôle d'acier

Aspect de la surface mat

Type de traitement de surface revêtement pur poudre

Dimensions

Profondeur produit installé 400 mm

Profondeur interne 400 mm

Hauteur produit installé 1950 mm

Largeur produit installé 550 mm

Largeur dans les unités de division 24

Epaisseur du matériau des parois latérales 1,5 mm

Installation, montage

Adapté à un usage extérieur non

Accessoires inclus

| | |
|---------------------------|-----|
| Plaque de montage incluse | non |
| Avec serrure | non |

Equipement

| | |
|--|-----|
| Nombre rangées | 12 |
| Nombre de travée de large | 2 |
| Nombre de clés | 1 |
| Nombre d'ouvertures pour plaques à bride | 4 |
| Extension possible | oui |

Standards

| | |
|---------------------------|---------------|
| Homologations | EN 61439-1/-2 |
| Directive européenne WEEE | non concerné |

Sécurité

| | |
|---|-----------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK10 |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Classe de protection | classe II |
| Sans halogène | non |
| Préservation de la fonction | - |