



Armoire, univers, IP55, classe de protection 1, 950x1050x275mm

FR64E

Architecture

| | |
|------------------|------------|
| Mode de fixation | en saillie |
|------------------|------------|

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

| | |
|--------------------------------------|--|
| Épaisseur 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 | double, asymétrique |
| Nombre de portes | 2 |
| type de couvercle | porte |
| Couvercle/porte transparent(e) | non |

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 | 275 mm |
| Profondeur interne | 275 mm |
| Hauteur produit installé | 950 mm |
| Largeur produit installé | 1050 mm |
| Largeur dans les unités de division | 24 |
| Épaisseur 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 |

Équipement

| | |
|--|-----|
| Nombre rangées | 6 |
| Nombre de travée de large | 4 |
| Nombre de clés | 1 |
| Nombre d'ouvertures pour plaques à bride | 8 |
| 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 I |
| Sans halogène | non |
| Préservation de la fonction | - |