



Armo., univers, IP55, CL2,1400x300x275mm

FR91S

Architecture

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

Porte, couvercle

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------------|
| Type de couvercle | fermé (plein) |
| Forme de couvercle | fermé |
| type de couvercle | porte |
| Type de fermeture de la porte | Poignée escamotable pour demi-barillet DIN |
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrure de la porte | 1 |

Matières

| | |
|-------------------------|--------------|
| Couleur | gris clair |
| Matériaux corps châssis | tôle d'acier |
| Matériau de l'enveloppe | acier |
| Aspect de la surface | mat |

Dimensions

| | |
|-------------------------------------|---------|
| Profondeur produit installé | 275 mm |
| Profondeur interne | 275 mm |
| Hauteur | 1350 mm |
| Hauteur produit installé | 1400 mm |
| Largeur | 300 mm |
| Largeur produit installé | 300 mm |
| Largeur dans les unités de division | 24 |

Installation, montage

| | |
|----------------------------|-----|
| Approprié pour l'extérieur | Non |
|----------------------------|-----|

Accessoires inclus

| | |
|----------------------------|-----|
| compatible avec accessoire | oui |
| Plaque de montage incluse | non |
| avec serrure | non |

Equipement

| | |
|----------------|---|
| Nombre rangées | 9 |
|----------------|---|

Standards

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Classe de protection IEC-61140 | II |
| Directive européenne RoHS | conformité volontaire |

Sécurité

| | |
|---------------------------------------------------|-----------|
| Classe de protection | classe II |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 10 |
| sans halogène | non |
| Résistance au choc | IK10 |