



arm., univers, IP65, cl.II, 550x600x300

FL32S

Architecture

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

Fonctions

| | |
|------------------|-----|
| Avec guide-câble | oui |
|------------------|-----|

Porte, couvercle

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Type de couvercle | fermé (plein) |
| Forme de couvercle | fermé |
| type de couvercle | couvercle |
| Type de fermeture de la porte | Fermeture à 3 points carré 8mm |
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrure de la porte | 1 |

Matières

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Couleur | RAL 7035 |
| Matière | polyester renforcé de fibres de verre |
| Matériaux corps châssis | polyester |
| Matériau de l'enveloppe | - |
| Type de traitement de surface | spécial |

Dimensions

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Profondeur de montage | 300 mm |
| Profondeur produit installé | 300 mm |
| Profondeur interne | 300 mm |
| Hauteur produit installé | 550 mm |
| Largeur produit installé | 600 mm |
| Largeur dans les unités de division | 24 |

Installation, montage

| | |
|----------------------------|-----|
| Approprié pour l'extérieur | Oui |
|----------------------------|-----|

Accessoires inclus

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

Equipement

| | |
|---------------------------|---|
| Nombre rangées | 3 |
| Nombre de travée de large | 2 |

Standards

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

Sécurité

| | |
|---|-----------|
| Classe de protection | classe II |
| Indice de protection IP | IP65 |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | 10 |
| Résistance au choc | IK10 |