



B04714

Pedro coffret polyester étanche IP66 04 Porte pleine

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|------------|
| Adapté à un usage extérieur | Oui |
| Montage | En saillie |

Équipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre de rails | 4 |
| Nombre de rangées | 4 |
| Avec fermeture | Oui |
| Borne à conducteur neutre | Non |
| Borne de mise à la terre | Non |
| Plaque de montage incluse | Non |

Capacité

| | |
|-------------------|----|
| Nombre de modules | 72 |
|-------------------|----|

Dimensions

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Hauteur | 653,60 mm |
| Largeur | 433,50 mm |
| Profondeur | 210 mm |
| Largeur en unités de division | 18 |

Couvercle, porte

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrure de la porte | 2 |
| Couvercle/porte transparent(e) | Non |

Matière

| | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| Matière | Polyester renforcé de fibre de verre |
| Code RAL | 7035 |
| Couleur | Gris |
| Résistant au rayonnement ultra-violet | Oui |

Sécurité

| | |
|---|---------------------------------------|
| Classe de protection | Classe II |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK10 |
| Classe de protection (IP) | IP66 |
| Type de verrouillage | Serrure à triangle male 7 mm, Par clé |
| GWT tenue au fil incandescent | 960 °C |