



VA12D

Coffret de dist.,Volta,APV,1x12M,IP30,Version France

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|---------|------------|
| Montage | En saillie |
|---------|------------|

Courant électrique

| | |
|-------------------------|------|
| Courant assigné nominal | 63 A |
|-------------------------|------|

Equipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre rangées | 1 |
| Avec fermeture | Non |
| Borne à conducteur neutre | Non |
| Plaque de montage incluse | Oui |

Dimensions

| | |
|-------------------------------|----------|
| Hauteur | 245 mm |
| Largeur | 305 mm |
| Profondeur | 96,50 mm |
| Largeur en unités de division | 12 |

Couvercle, porte

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

Matière

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Matière | Plastique |
| Code RAL | 9010 |
| Couleur | Blanc pur |
| Résistant au rayonnement ultra-violet | Oui |

Sécurité

| | |
|---|----------------------|
| Classe de protection | Classe II |
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK07 |
| Indice de protection IP | IP30 |
| Type de verrouillage | Loquet, Sans serrure |
| GWT tenue au fil incandescent | 750 °C |