



VA36D

Coffret de dist., Volta, APV, 3x12M, IP30, Version France

Caractéristiques techniques

Tension

| | |
|------------------|-------------|
| Tension nominale | 400 - 400 V |
|------------------|-------------|

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|------------|
| Adapté à un usage extérieur | Non |
| Montage sur | En saillie |

Courant électrique

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

Puissance

| | |
|---|------|
| Puissance dissipée maximale par enveloppe à $\Delta T=20K$ | 17 W |
|---|------|

Équipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre de rails | 3 |
| Nombre de rangées | 3 |
| Nombre de travée de large | 1 |
| Avec fermeture | Non |
| Borne à conducteur neutre | Non |
| Plaque de montage incluse | Oui |

Capacité

| | |
|--|----|
| Nombre de modules | 36 |
| Nombre de 1/2 modules par rail bornier | 72 |

Fonctions

| | |
|------------------|-----|
| Avec guide-câble | Oui |
|------------------|-----|

Dimensions

| | |
|--------------------|----------|
| Hauteur | 515 mm |
| Largeur | 305 mm |
| Profondeur | 96,50 mm |
| Largeur en modules | 12 |

Couvercle, porte

| | |
|--------------------------------|-----|
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrure de la porte | 0 |
| Couvercle/porte transparent(e) | Non |

Matériau

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Matériau | Plastique |
| Code RAL | 9010 |
| Couleur | Blanc pur |
| Résistant au rayonnement ultra-violet | Oui |
| Sécurité | |
| Classe de protection | Classe II |
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Classe de protection (IP) | IP30 |
| Type de verrouillage | Loquet, Sans serrure |
| Test au fil incandescent | 750 °C |