



FU32DN

Coffret, NewVegaD, 687x550x150mm, encastré 3 rangées, 72 modules

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|----------|
| Adapté à un usage extérieur | Non |
| Montage sur | Encastré |

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 160 A |
|-------------------------|-------|

Equipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre de rails | 3 |
| Nombre de rangées | 3 |
| Nombre de travée de large | 2 |
| Avec fermeture | Non |
| Borne à conducteur neutre | Non |

Capacité

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

Dimensions

| | |
|-----------------------|--------|
| Hauteur | 687 mm |
| Largeur | 600 mm |
| Profondeur | 150 mm |
| Largeur de montage | 550 mm |
| Profondeur de montage | 110 mm |
| Largeur en modules | 24 |

Couvercle, porte

| | |
|--------------------------------|-----|
| Couvercle/porte transparent(e) | Non |
|--------------------------------|-----|

Raccordement

| | |
|---------------------------|---|
| Nombre d'entrée de câbles | 4 |
|---------------------------|---|

Matière

| | |
|----------|--------------------|
| Matériau | Métal Plastique |
| Code RAL | 9010 |
| Couleur | Blanc pur |

Equipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Borne de mise à la terre | Non |
| Plaque de montage incluse | Non |

Sécurité

| | |
|---------------------------|--------------|
| Classe de protection | Classe II |
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Classe de protection (IP) | IP30 |
| Type de verrouillage | Sans serrure |

Durabilité

| | |
|------------------------------|-----|
| Conforme à la directive RoHS | Oui |
|------------------------------|-----|