



VB318B

Coffret vega en saillie, largeur 54 modules, hauteur 1 rangée, porte opaque

Caractéristiques techniques

Installation, montage

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

Courant électrique

| | |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 125 A |
|-------------------------|-------|

Equipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre de rails | 3 |
| Nombre rangées | 3 |
| Avec fermeture | Non |
| Borne à conducteur neutre | Non |
| Borne de mise à la terre | Oui |
| Plaque de montage incluse | Non |

Capacité

| | |
|-------------------|----|
| Nombre de modules | 54 |
|-------------------|----|

Dimensions

| | |
|----------------------------|--------|
| Hauteur | 625 mm |
| Largeur | 400 mm |
| Profondeur | 146 mm |
| Nombre d'unités de largeur | 18 |

Cache, porte

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

Matière

| | |
|----------|------------------|
| Matière | Polystyrène (PS) |
| Code RAL | 9010 |
| Couleur | Blanc |

Sécurité

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Classe de protection | Classe II |
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
| Indice de protection IP | IP40 |
| Type de verrouillage | Loquet, Sans serrure |
| GWT tenue au fil incandescent | 650 °C |