



VU36NK

**Boîtier mural, Volta, UPV, 3x12MOD**

**Caractéristiques techniques**

**Installation, montage**

|         |          |
|---------|----------|
| Montage | Encastré |
|---------|----------|

**Équipement**

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

**Capacité**

|                   |    |
|-------------------|----|
| Nombre de modules | 36 |
|-------------------|----|

**Fonctions**

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

**Dimensions**

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Hauteur                    | 609 mm   |
| Largeur                    | 330 mm   |
| Profondeur                 | 94,50 mm |
| Hauteur d'encastrement     | 615 mm   |
| Largeur de montage         | 314 mm   |
| Profondeur de montage      | 90 mm    |
| Nombre d'unités de largeur | 12       |

**Connectivité**

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Type de montage | Fixation par vis |
|-----------------|------------------|

**Matière**

|          |            |
|----------|------------|
| Matière  | Plastique  |
| Code RAL | 7035       |
| Couleur  | Gris clair |

**Sécurité**

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Classe de protection          | Classe II |
| Résistance aux chocs IK       | IK07      |
| GWT tenue au fil incandescent | 650 °C    |