



VU36LN

**Coffret de dist., Volta, UPV, 3x12M, IP30, Version Belgique**

Technische Merkmale

**Architecture**

|                  |          |
|------------------|----------|
| Mode de fixation | encastré |
|------------------|----------|

**Fonctions**

|                  |     |
|------------------|-----|
| Avec guide-câble | oui |
|------------------|-----|

**Compatibilité**

|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Compatible avec montage Rail DIN | oui |
|----------------------------------|-----|

|                            |     |
|----------------------------|-----|
| Compatible avec Multimedia | non |
|----------------------------|-----|

**Principales caractéristiques électriques**

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

**Intensité du courant**

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

**Porte, couvercle**

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Type de fermeture de la porte | Loquet |
|-------------------------------|--------|

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Indice de protection avec porte IP | 30 |
|------------------------------------|----|

|              |     |
|--------------|-----|
| Cadenassable | non |
|--------------|-----|

|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Type de couvercle | Avec découpe |
|-------------------|--------------|

|                          |      |
|--------------------------|------|
| Verrouillage de la porte | sans |
|--------------------------|------|

|                  |        |
|------------------|--------|
| Battant de porte | unique |
|------------------|--------|

|                  |   |
|------------------|---|
| Nombre de portes | 1 |
|------------------|---|

|                   |       |
|-------------------|-------|
| type de couvercle | porte |
|-------------------|-------|

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

**Matières**

|   |          |
|---|----------|
| Poids du cuivre contenu dans le produit | 0,109 kg |
|---|----------|

|         |              |
|---------|--------------|
| Couleur | blanc paloma |
|---------|--------------|

|         |       |
|---------|-------|
| Couleur | blanc |
|---------|-------|

|             |                      |
|-------------|----------------------|
| Couleur RAL | RAL 9010 - Blanc pur |
|-------------|----------------------|

|         |                   |
|---------|-------------------|
| Matière | matière plastique |
|---------|-------------------|

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Type de traitement de surface | zingué |
|-------------------------------|--------|

**Dimensions**

|  |          |
|--|----------|
| Profondeur de montage                      | 89 mm    |
| Profondeur produit installé                | 98 mm    |
| Profondeur interne                         | 91,5 mm  |
| Hauteur produit installé                   | 630,5 mm |
| Hauteur de montage                         | 595 mm   |
| Longueur                                   | 630,5 mm |
| Largeur produit installé                   | 348 mm   |
| Largeur dans les unités de division        | 12       |
| Épaisseur du matériau des parois latérales | 2,5 mm   |
| Hauteur d'encastrement                     | 615 mm   |
| Largeur de montage                         | 314,5 mm |

**Installation, montage**

|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| Adapté à un usage extérieur | non |
|-----------------------------|-----|

**Éléments fournis**

|                 |     |
|-----------------|-----|
| Avec couverture | non |
|-----------------|-----|

**Accessoires inclus**

|                           |     |
|---------------------------|-----|
| Plaque de montage incluse | oui |
| Avec serrure              | non |

**Équipement**

|                    |     |
|--------------------|-----|
| Nombre d'unités    | 12  |
| Nombre rangées     | 3   |
| Nombre de rails    | 3   |
| Accessoires        | oui |
| Extension possible | oui |

**Standards**

|                                |          |
|--------------------------------|----------|
| GWT tenue au fil incandescent  | 650 °C   |
| Directive européenne WEEE      | concerné |
| Classe de protection IEC-61140 | II       |

**Sécurité**

|   |           |
|---|-----------|
| Code de protection IK contre les chocs mécaniques | IK07      |
| Indice de protection IP                           | IP30      |
| Classe de protection                              | classe II |
| Sans halogène                                     | oui       |
| Résistance au choc                                | IK07      |
| Résistant au rayonnement ultra-violet             | oui       |

**Conditions d'utilisation**

|                        |             |
|------------------------|-------------|
| Température de service | -40...40 °C |
|------------------------|-------------|