



VU36NK

Boîtier mural,Volta,UPV,3x12MOD

Caractéristiques techniques

Installation, montage

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

Equipement

| | |
|-----------------|---|
| Nombre de rails | 3 |
|-----------------|---|

| | |
|----------------|---|
| Nombre rangées | 3 |
|----------------|---|

| | |
|----------------|-----|
| Avec fermeture | Non |
|----------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Borne à conducteur neutre | 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 |
|---------|------------|

Equipement

| | |
|--------------------------|-----|
| Borne de mise à la terre | Non |
|--------------------------|-----|

| | |
|---------------------------|-----|
| Plaque de montage incluse | Non |
|---------------------------|-----|

Sécurité

| | |
|----------------------|-----------|
| Classe de protection | Classe II |
|----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------|------|
| Résistance aux chocs IK | IK07 |
|-------------------------|------|

| | |
|-------------------------------|--------|
| GWT tenue au fil incandescent | 650 °C |
|-------------------------------|--------|

Durabilité

| | |
|------------------|-----|
| Conformité REACH | Oui |
|------------------|-----|

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