



FWB42S

Coffret FWB saillie univers, classell, IP44, porte pleine, 650x550x161mm,QC

Caractéristiques techniques

Installation, montage

| | |
|-----------------------------|------------|
| Adapté à un usage extérieur | Non |
| Montage | En saillie |

Courant électrique

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

Equipement

| | |
|---------------------------|-----|
| Nombre de rails | 8 |
| Nombre rangées | 4 |
| Nombre de travée de large | 2 |
| Avec fermeture | Non |
| Borne à conducteur neutre | Oui |

Capacité

| | |
|-------------------|----|
| Nombre de modules | 96 |
|-------------------|----|

Fonctions

| | |
|--------------------------------------|-----|
| Interrupteur principal de protection | Non |
| Avec guide-câble | Oui |

Dimensions

| | |
|------------------------|--------|
| Hauteur | 650 mm |
| Largeur | 550 mm |
| Profondeur | 165 mm |
| Hauteur d'encastrement | 650 mm |
| Largeur de montage | 550 mm |

Cache, porte

| | |
|-------------------------------|---|
| Nombre de portes | 1 |
| Nombre de serrure de la porte | 1 |

Dimensions

| | |
|----------------------------|--------|
| Profondeur de montage | 161 mm |
| Nombre d'unités de largeur | 24 |

Cache, porte

| | |
|--------------------------------|-------------------|
| Type de poignée | Loquet rabattable |
| Couvercle/porte transparent(e) | Non |

Raccordement

| | |
|---------------------------|---|
| Nombre d'entrée de câbles | 8 |
|---------------------------|---|

Connectivité

| | |
|-----------------|------------|
| Type de montage | En saillie |
|-----------------|------------|

Matière

| | |
|----------|-----------|
| Matière | Acier |
| Code RAL | 9010 |
| Couleur | Blanc pur |

Equipement

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

Matière

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Résistant au rayonnement ultra-violet | Non |
|---------------------------------------|-----|

Sécurité

| | |
|-------------------------|-----------|
| Classe de protection | Classe II |
| Résistance aux chocs IK | IK09 |

Sécurité

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Indice de protection IP | IP44 |
| Type de verrouillage | Sans serrure |
| GWT tenue au fil incandescent | 750 °C |

Durabilité

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