



FB71LE

Armoire protégée contre le feu, univers, 1198 x 398 x 349 mm, 30 min

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions**

|  |         |
|--|---------|
| Hauteur                                    | 1198 mm |
| Largeur                                    | 398 mm  |
| Profondeur                                 | 349 mm  |
| Epaisseur du matériau des parois latérales | 70 mm   |

**Sécurité**

|                             |           |
|-----------------------------|-----------|
| Classe de résistance au feu | EI30      |
| Indice de protection IP     | IP44      |
| Classe de protection        | Classe II |
| Type de verrouillage        | Par clé   |
| Résistance aux chocs IK     | IK10      |

**Equipement**

|  |   |
|--|---|
| Nombre de travée de large                | 1 |
| Nombre d'ouvertures pour plaques à bride | 2 |

**Installation, montage**

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

**Matière**

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Couleur               | Gris clair     |
| Code RAL              | 7035           |
| Traitement de surface | Laqué          |
| Matière               | Laine minérale |

**Equipement**

|                |   |
|----------------|---|
| Nombre rangées | 7 |
|----------------|---|

**Matière**

|          |     |
|----------|-----|
| Finition | Mat |
|----------|-----|

**Cache, porte**

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

**Courant électrique**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Courant assigné nominal | 250 A |
|-------------------------|-------|

**Tension**

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

**Durabilité**

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