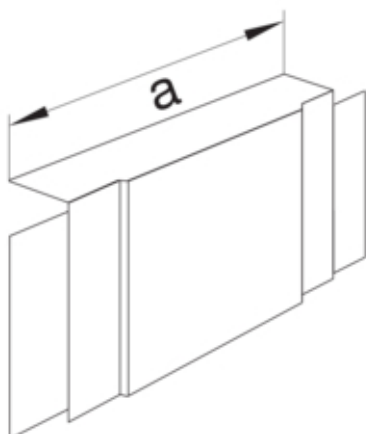




Te et croix, LF/FB 60150, blanc

M55269001



#### Architecture

|                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| Mode de fixation | maintenu par le couvercle |
|------------------|---------------------------|

#### Fonctions

|   |     |
|---|-----|
| Chevauchement   | non |
| Convient pour l'intégrité fonctionnelle selon DIN 4102-12 | non |

#### Modèle

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Traitement antibactérien | non |
| Symétrique               | oui |

#### Porte, couvercle

|                      |   |
|----------------------|---|
| Couvercle avec joint | - |
|----------------------|---|

#### Matières

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Couleur                       | blanc crème            |
| Couleur RAL                   | RAL 9001 - Blanc crème |
| Matière                       | PC-ABS                 |
| Groupe de matériau            | plastique              |
| Type de traitement de surface | non traitée            |

#### Dimensions

|                     |        |
|---------------------|--------|
| Hauteur de goulotte | 61 mm  |
| Largeur de goulotte | 150 mm |
| Mesure a            | 250 mm |

#### Installation, montage

|                      |                          |
|----------------------|--------------------------|
| Perforation de socle | Sans poinçonnage de base |
|----------------------|--------------------------|

#### Accessoires inclus

|                                    |       |
|------------------------------------|-------|
| Configuration de la pièce de forme | Moulé |
|------------------------------------|-------|

**Equipement**

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| Avec film de protection | non |
|-------------------------|-----|

**Standards**

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Directive européenne RoHS | conformité volontaire |
|---------------------------|-----------------------|

**Sécurité**

|                    |      |
|--------------------|------|
| Sans halogène      | oui  |
| Résistance au choc | IK07 |

**Conditions d'utilisation**

|                        |          |
|------------------------|----------|
| Température de service | -5 60 °C |
|------------------------|----------|