

Fiche produit

Gamme X Gâches symétriques à mouvement radial

Description du produit

Dotée d'un mouvement radial permettant une installation simplifiée, sans créer d'usinage sur le dormant. La gamme de gâche X est totalement hermétique et évite les ponts thermiques.

Avantage d'intégration universelle avec une hauteur de 66 mm, elle est adaptée pour les chantiers de rénovation mais également pour toutes nouvelles installations.

La gamme X est bi-tension de 10 à 24V AC/DC et à rupture 12 et 24V DC.

Symétrique et réversible cette gâche s'adapte à toutes les configurations de portes.

En 5 modèles : à émission 1 ou 2 temps, contact stationnaire ou signal de position NO/NF ou encore à rupture pour répondre au mieux aux attentes du marché.

La gamme T290 est fournie avec une têtère.



Caractéristiques

- Hauteur de gâche 66 mm
- Gâche symétrique avec têtère réversible
- Bi-tension 10/24V AC/DC
- Force de rétention 3 750 Newton
- Mouvement radial
- Hermétique
- Bornier de raccordement
- Rouleau réglable 4 mm
- Protection contre l'effet de self (diode)

 Certification

 DEEE

 Certification

 IP42

Toutes les informations mentionnées à titre indicatif sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques techniques et dimensions) peuvent varier et sont susceptibles de modifications sans notification préalable

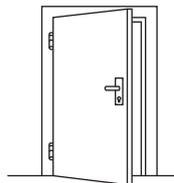
Spécifications du produit

Force de rétention 3 750 N

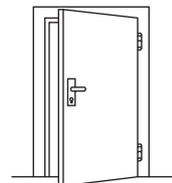
Dimensions :

- **Gâche** : 66 x 16 x 25,5 mm
- **Têtière** : 250 x 25 x 3 mm

DIN GAUCHE
(main droite)



DIN DROITE
(main gauche)



Spécifications électriques

Alimentation à rupture : 12/24V DC

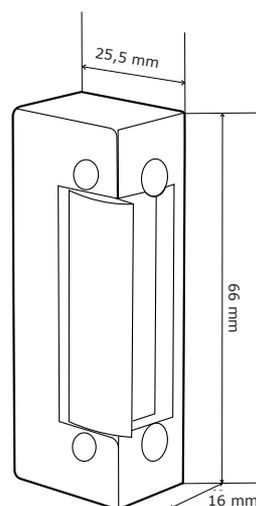
Consommation à rupture :

- **12V DC** : 280 mA
- **24V DC** : 140 mA

Alimentation bi-tension à émission : 10/24V DC

Consommation bi-tension 1 et 2 temps :

- **10/24V AC** : 150/360 mA
- **10/24V DC** : 230/560 mA



Références produits

F0513000071 : T290SX1024T - Gâche symétrique à émission 1 temps 10/24V AC/DC - 16x66 mm

F0513000070 : T290STX1024T - Gâche symétrique à émission 1 temps 10/24V AC/DC - 16x66 mm contact stationnaire

F0513000072 : T290SPX1024T - Gâche symétrique à émission 10/24V AC/DC - 16x66 mm contact de position NONF

F0513000073 : T290SPIX1224T - Gâche symétrique à rupture 12/24V DC - 16x66 mm contact de position NO/NF

F0513000074 : T290SIX1224T - Gâche symétrique à rupture 12/24V DC - 16x66 mm

Le plus CDVI

Garantie 10 ans

Environnement (DEEE, RoHs)