

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 gâches X permet de conserver l'étanchéité de la porte et d'éviter les ponts thermiques.

Intégration universelle avec une hauteur de 66 mm. Symétrique et réversible cette gamme s'adapte à toutes les configurations de portes.

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

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.

Caractéristiques

- Hauteur de gâche de 66 mm
- Gâche symétrique avec tête 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)
- Fournie avec une tête



 Certification

 DEEE

 Certification

 IP54

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. Novembre 2022 - CDVI_Gamme-X_DS_02_FR_A4_C

Spécifications du produit

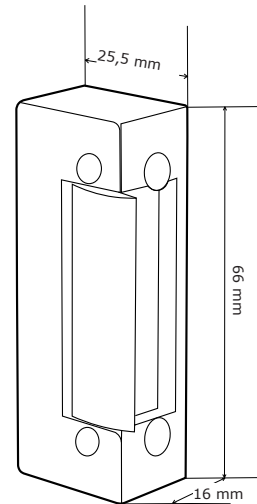
Matériel : Acier inoxydable

Montage : Encastrable

Force de rétention : 3 750 N

Dimensions :

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



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