

Fiche produit

Gâches symétriques 67 mm

Description du produit

La gamme de gâches S, est une gamme universelle et s'adapte à tous les environnements avec ou sans têtes en fonction des besoins.

Avantage d'intégration universelle avec une hauteur de 67 mm, elle est adaptée pour les chantiers de rénovation mais également pour toutes nouvelles installations.

La gamme S est bi-tension de 10 à 24V AC/DC.

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

Un gamme complète avec plusieurs modèles : à rupture , à émission 1 ou 2 temps, contact stationnaire ou signal de position NO/NF pour répondre au mieux aux attentes du marché.

Caractéristiques

- Produit intérieur
- Gâche symétrique, tête réversible
- Bi-tension 10/24V AC/DC
- Force de rétention 3 250 Newton
- Rouleau réglable 4 mm
- Bornier de raccordement
- Protection contre l'effet de self
- Version T290 avec têtes



 Certification

 DEEE

 Certification

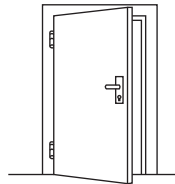
Toutes les informations mentionnées à titre indicatif sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques techniques et dimensions) peuvent varier et sont susceptibles de modifications sans notification préalable

Spécifications du produit

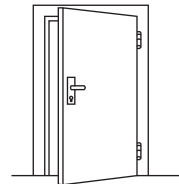
Dimensions :

- **Gâche** : 67 x 21 x 28 mm
- **Têtière** : 250 x 25 x 3 mm

DIN GAUCHE
(main droite)



DIN DROITE
(main gauche)



Spécifications électriques

Alimentation 12 ou 24 V AC/DC

Consommation à émission AC/DC :

- **12V AC** : 540 mA
- **12V DC** : 630 mA

Consommation à rupture DC :

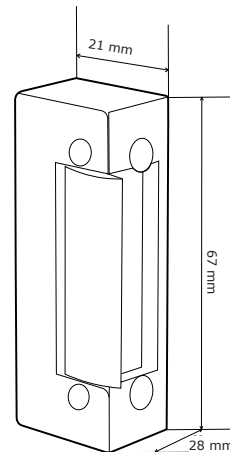
- **12V DC** : 200 mA
- **24V DC** : 100 mA

Consommation bi-tension 1 temps :

- **10/24V AC** : 235/550 mA
- **10/24V DC** : 200/460 mA

Consommation bi-tension 2 temps :

- **10/24V AC** : 260/630 mA
- **10/24V DC** : 220/530 mA



Références produits

F0502000019 - SIR12 - Gâche symétrique à rupture 1 temps 12V DC
 F0502000020 - SIR24 - Gâche symétrique à rupture 1 temps 24V DC
 F0502000047 - SR1024 - Gâche symétrique à émission 10/24V AC/DC
 F0502000048 - SDR1024 - Gâche symétrique à émission 10/24V AC/DC Débloccage manuel
 F0502000046 - STR1024 - Gâche symétrique à émission 2 temps 10/24V AC/DC
 F0502000050 - STRINV1024 - Gâche symétrique à émission 2 temps 10/24V AC/DC
 F0502000051 - SDTR1024 - Gâche symétrique à émission 2 temps 10/24V AC/DC

F0513000017 - T290SIR12 - Gâche symétrique avec tèteière à rupture 12V DC
 F0513000026 - T290SIR24 - Gâche symétrique avec tèteière à rupture 24V DC
 F0513000063 - T290SR1024 - Gâche symétrique avec tèteière 1 temps 10/24V AC/DC
 F0513000064 - T290STR1024 - Gâche symétrique avec tèteière à émission 2 temps 10/24V AC/DC
 F0513000065 - T290SDR1024 - Gâche symétrique avec tèteière 1 temps 10/24V AC/DC
 F0502000055 - T290STRINV1024 - Gâche symétrique avec tèteière 2 temps 10/24V AC/DC
 F0502000057 - T290SDTRINV1024 - Gâche symétrique avec tèteière 2 temps 10/24V AC/DC

Le plus CDVI

Garantie 10 ans
 Environnement (DEEE, RoHs)