

Fiche produit

SX1024W Gâche étanche 66 mm

Description du produit

La gâche W est totalement immergeable (IP68 breveté) et peut donc être installée en extérieur.

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

Dotée d'un mouvement radial permettant une installation simplifiée, sans créer d'usinage sur le dormant. La gamme W est bi-tension de 10 à 24V AC/DC.

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

En 3 modèles : à émission 1 ou 2 temps, contact stationnaire ou signal de position NO/NF pour répondre au mieux aux attentes du marché.

Caractéristiques

- Produit extérieur totalement étanche IP68 breveté
- Gâche réversible
- Bi-tension 10/24V AC/DC
- Force de rétention 3 750 Newton
- Mouvement radial
- Rouleau réglable 4 mm
- Protection contre l'effet de self (diode)



 Certification

 DEEE

RoHS Certification

 IP68

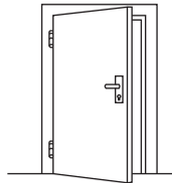
Toutes les informations mentionnées à titre indicatif sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques techniques et dimensions) peuvent varier et sont susceptibles de modifications sans notification préalable

Spécifications du produit

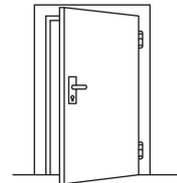
400 000 cycles d'ouverture
Câble de raccordement intégré 50 cm, câble de 2 mètres en option.
Dimensions :

- **Gâche** : 66 x 16 x 25,5 mm

DIN GAUCHE
(main droite)



DIN DROITE
(main gauche)

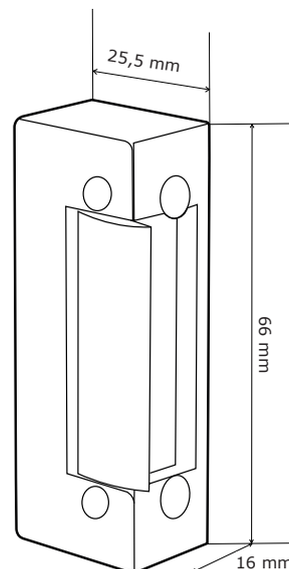


Spécifications électriques

Alimentation : 10/24V AC/DC

Consommation bi-tension 1 et 2 temps :

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



Références produits

F0513000076 : SX1024W - Gâche symétrique à émission 1 temps 10/24V AC/DC - IP68

F0513000077 : STX1024W - Gâche symétrique à émission 2 temps 10/24V AC/DC - IP68 contact stationnaire

F0513000078 : SPX1024W - Gâche symétrique à émission 10/24V AC/DC - IP68 contact de position NO/NF

Le plus CDVI

Garantie 10 ans
Environnement (DEEE, RoHs)