



## ÉLECTRIQUE ET SÛR

Les exigences envers une gâche électrique sont élevées. Elle doit être facile à utiliser et sûre. Cette gâche électrique satisfera à vos attentes.

Les gâches électriques sont une acquisition confortable pour les immeubles collectifs et les entreprises. Une simple pression sur un bouton permet de les ouvrir très facilement. Mais elles doivent aussi être sûres et pouvoir interdire l'accès aux personnes non autorisées. Cette gâche électrique allie facilité d'utilisation et sécurité. Elle s'aligne sans problème sur le loquet de la serrure à encastrer utilisée, est facile à monter et a une résistance à l'effraction de 3.000 Newton, ce qui correspond à plus de 300 kilos. Elle est en outre universellement utilisable pour les portes DIN droite et DIN gauche.

## Technologies

- Alimentation 8 à 14 Volts pour courant continu et alternatif
- Avec rouleau ajustable
- Consommation: 0,7 A bei 12 V AC
- Résistance électrique: 12  $\Omega$  bei 12 V AC
- Résistance aux attaques 3000 N

## Utilisation et application

- Montage possible à gauche ou à droite de la porte

ET50



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

---

Caractéristiques techniques - ET50

Poids	196 g
coloris	noir
EAN	4003318215308