



#### UTILISATION UNIVERSELLE

Cette gâche électrique peut être commandée par simple pression sur un bouton et peut être utilisée de manière polyvalente.

Qu'il s'agisse d'un immeuble collectif, d'un local commercial ou d'un bâtiment d'entreprise. Si vous n'avez pas d'accès direct à la porte d'entrée, vous pouvez recourir à une gâche électrique. Mais elle doit être facile à utiliser et sûre. Cette gâche répond à ces critères. Son loquet peut être aligné sans problème sur le loquet de la serrure à encastrer utilisée et elle est utilisable de manière universelle pour les portes DIN droite et DIN gauche. Elle résiste de façon fiable à une résistance de plus de 300 kilogrammes.

#### Technologies

- Alimentation 8 à 14 Volts pour courant continu et alternatif
- Avec rouleau ajustable et décondamnation mécanique
- 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

# ET60



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

---

## Caractéristiques techniques - ET60

Poids	200 g
coloris	noir
EAN	4003318215322