

DORMA gâche électrique standard BASIC-SAFE (137) – courant à rupture

La gâche électrique BASIC-SAFE (137) est du type courant à rupture (= verrouillé sans courant)

Réversible (pour des portes DIN gauche et DIN droite)

La gâche électrique est équipé d'un demi-tour réglable et ajustable de max. 4 mm.

Dimension gâches sans têtes : (lxhxp) 20,5 x 76 x 28,7 mm

Livrables pour les tensions suivants :

- 12 Vcc (100% ED)
 - 24 Vcc (100% ED)
- Types avec 100% ED (Alimentation permanente) peuvent être activé en permanence.

Options :

- RR : Contact de signalisation : un microcontact libre-potentiel donne l'information porte ouverte / porte fermée.

Tête en inox :

- FLH 24 – Tête en inox pour porte en bois, prévu des ouvertures pour demi-tour et pêne dormant.
- FLM 24 – Tête en inox pour porte métallique, prévu des ouvertures pour demi-tour et pêne dormant.
- FKH 24 – Tête en inox pour porte en bois, prévu d'une ouverture pour demi-tour
- FKM 24 – Tête en inox pour porte métallique, prévu d'une ouverture pour demi-tour.
- WL25 – Tête d'angle en inox pour porte à recouvrement DIN gauche, prévu des ouvertures pour demi-tour et pêne dormant.
- WR25 - Tête d'angle en inox pour porte à recouvrement DIN droite, prévu des ouvertures pour demi-tour et pêne dormant.