

Description du produit

Modèle avec diode de récupération pour les dispositifs de contrôle d'accès. À contact de signalisation intégré (inverseur sans potentiel). Celui-ci est actionné par une targette du pêne de la serrure. En outre, cette gâche est équipée d'un mécanisme de déverrouillage permanent du loquet.

Aperçu des avantages

- adaptable à toutes les têtes utilisées communément
- Réversible Din Gauche ou Din Droite en tournant à 180°
- Contact de signalisation monté DIN à droite en dessous

Caractéristiques techniques

Demi-tour réglable (FF, Fafix®)	oui
Contact de signalisation intégré dans le demi-tour (RR)	oui
Décondamnation manuelle (E)	oui
Bobine pour alimentation permanente du type eE équipée d'une diode (05)	oui
Emission de courant	oui
Résistance à l'effraction	3500 N
Hauteur	82,8 mm
Largeur	20,5 mm
Profondeur	28 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Matériau du boîtier	Zinc coulé sous pression
Matériau du demi-tour	Zinc coulé sous pression
Matériau de la pièce pour montage en applique	Laiton

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
1705RRE-----E41	Sans tête, 12V CC 100 % fact. de marche
1705RRE-----F41	Sans tête, 24V CC 100 % fact. de marche

