



## Description du produit

La gâche de porte de secours 331U80 ... (DIN gauche) et 331U81 ... (DIN droite) est spécialement conçue pour le verrouillage de portes situées le long d'issues de secours. En tant que verrouillage complémentaire, ces modèles sont également appropriés pour les applications sur des portes coupe-feu. En raison du déverrouillage fiable sous précontrainte (max. 5 000 N), ces modèles sont utilisés sur des portes soumises aux exigences des portes d'issues de secours. La série 331U garantit un fonctionnement fiable pour les systèmes de sas, les portes insonorisantes et les portes pour lesquelles il existe un risque de pression sur le demi-tour de gâche.

## Aperçu des avantages

- Contacts de surveillance
- Diode de roue libre
- Déverrouillage sûr sous précontrainte
- Contact d'acquiescement d'induit
- Exécution robuste pour les exigences les plus élevées

## Portée de la livraison

- 1 Unité Gâche de porte d'évacuation

## allusion

- Peut uniquement être utilisé comme verrouillage supplémentaire sur les portes coupe-feu

## Caractéristiques techniques

Contact de signalisation intégré dans le demi-tour (RR)	oui
Bobine pour alimentation permanente du type eE équipée d'une diode (05)	oui
Contact d'acquiescement d'induit	oui
Rupture de courant	oui
Résistance à l'effraction	7500 N
Hauteur	134 mm
Largeur	23 mm
Profondeur	39 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Positionnement d'installation	verticale et horizontale

## Variations disponibles

Numéro de commande	Description
331U80-----E94	Sans tête, 12 V CC, DIN gauche
331U80-----F94	Sans tête, 24 V CC, DIN gauche

