

### Description du produit

Le modèle vous offre une possibilité d'ajuster la gâche dans la têtière, ce qui soulage le travail de façon idéale lors du montage.

Également utilisable comme gâche de sécurité

### Aperçu des avantages

- Plage de tension de 12-24 V (courants continus et alternatifs)
- Nouvelle technique de raccordement, réversible
- Résistance au courant permanent sur toute la plage de tension
- Montage universel de tous les modèles (DR/DL/horizontal)
- Diode de supresseur intégrée
- Compatible avec la série 142U
- Avec réglage du mode de précontrainte 400 N / 800 N

### allusion

- Chaque variante peut être montée à droite, à gauche ou à l'horizontale. En cas de place disponible restreinte, le bloc de connexion peut être renversé en usine.

### Caractéristiques techniques

Têtière réglable (F, Fix®)	oui
Emission de courant	oui
Diode de supresseur	oui
Connexion réversible	oui
Max. précontrainte demi-tour	400 N / 800 N
Résistance à l'effraction	10 000 N
Hauteur	79 mm
Largeur	20 mm
Profondeur	28 mm
Profondeur prise demi-tour	8 mm
Plage de température	-15 °C à +40 °C
Cycles de charge de la fonction permanente	200000
Cycles de charge contrôlés en usine	500000
Positionnement d'installation	verticale et horizontale
Appropriée pour les portes coupe-feu	oui
Certifié	EN 14846:2008

### Variations disponibles

Numéro de commande	Description
143F-----Q34	Sans têtière, 12/24 V CA/CC DIN L
143F-----Q35	Sans têtière, 12/24 V CA/CC DIN R

