Informations produit



Module électronique de précharge



Description du produit

Améliore la caractéristique de précontrainte sur min. 300 N lors du fonctionnement en courant continu. Un bruissement court est audible à la gâche pendant env. 0,5 seconde. Résistante au courant permanent, courant de maintien réduit. Compatibilité avec toutes les gâche effeff.

Caractéristiques techniques

Intensité absorbée max.	500 mA
Tension de service	12 ou 24 V DC
Longueur	34 mm
Largeur	23 mm
Hauteur	16 mm
Borne de raccordement	2-pôles
câble de raccordement	2-adrig
Numéro de l'article	760-1200
Code EAN	4042203442641