Ventouses de maintien 24V CC 830xxC





Ventouse électromagnétique avec raccord de câble déplaçable latéralement ou par l'arrière. Fixation vers l'arrière avec 2 x M5 pour entretoise ou structure de base sur place.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	24 V CC ; entrée de cylindre 45 mm
Consommation 24 V	Modèle 830-3 : 300 N / 20 mA ; modèle 830-5 : 500 N / 25 mA ; modèle 830-8 : 800 N / 45 mA ; modèle 83012 : 1200 N / 105 mA
Plage de température	0 à + 50 ° C
Certifié	EN1155
Diamètre	60 mm
Profondeur	24 mm
Durée de mise en service	100 % ED
Classe de protection	IP 40

Variations disponibles

Numéro de commande	Description
830-3CF90	connexion latérale ou arrière possible; force de rétention 300 N
830-5CF90	Raccord de câble rabattable latéralement ou par l'arrière ; adhérence 500 N
830-8CF90	connexion latérale ou arrière possible; force de rétention 800 N
83012CF90	Raccord de câble rabattable latéralement ou par l'arrière ; adhérence 1200 N





