

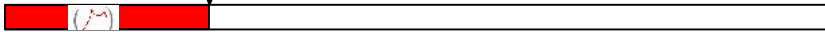
VENTOUSE ELECTROMAGNETIQUE A RUPTURE DE COURANT Ø20x20

→ Références 611 ...



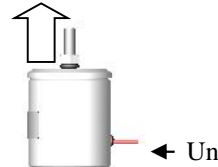
SEREM 74

> 5 DaN

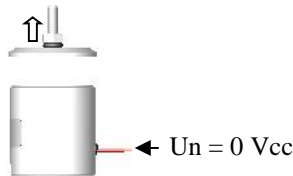


Description du produit :

Un petit modèle donnant de bons résultats

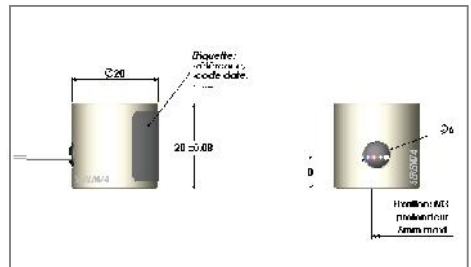


dont la force résiduelle est faible lorsqu'alimenté.



Données techniques :

- Force de maintien = 50 à 75N
- Force résiduelle (rémanence) = 0 à 2N
- Puissance consommée = $1.4 \pm 0.1W$
- Tension de commande = 24-48 Vcc
- Protection = 24HBS, IP65
- T° d'utilisation = -10°C à +70°C
- Respect = NF S 61-937-1 et 2



Exemples d'utilisation :

Divers