



### Description du produit

Ventouse électromagnétique avec plaque de montage et borne de raccordement sous capot.

### 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   |
| Hauteur                  | 95 mm   |
| Largeur                  | 69 mm   |
| Profondeur               | 28 mm   |
| Durée de mise en service | 100 % ED  |
| Classe de protection     | IP 40   |

### Variations disponibles

| Numéro de commande | Description   |
|--------------------|---|
| 830-5A-----F90     | avec plaque de montage et connexion invisible; force de rétention 500N  |
| 830-8A-----F90     | avec plaque de montage et connexion invisible; force de rétention 800N  |
| 83012A-----F90     | avec plaque de montage et connexion invisible; force de rétention 1200N |