

RÉTENTEURS ÉLECTROMAGNÉTIQUES BI-TENSION

OPERA



Ce produit a été conçu afin de rendre l'installation et le branchement électrique les plus faciles possibles.

L'installateur, en branchant simplement 2 fils, peut alimenter la ventouse de 24 à 48 V, en courant continu, sans aucun paramétrage.

Fabriqué en acier pour usage intensif.

Ce rétenteur électromagnétique a un ressort anti-magnétisme résiduel sur le corps de la ventouse. Contact de position porte sur demande.

Alimentation : 24/48 Vcc

Force de maintien sélectionnable : 20Kg, 55 Kg

Boîtier mural

Sécurité positive

Livré sans contre-plaque

Produit certifié CE - EN 1155 - NF 61937-2

Ce produit a été conçu afin de rendre l'installation et le branchement électrique les plus faciles possibles.

L'installateur, en branchant simplement 2 fils, peut alimenter la ventouse de 24 à 48 V, en courant continu, sans aucun paramétrage.

Fabriqué en acier pour usage intensif.

Ce rétenteur électromagnétique a un ressort anti-magnétisme résiduel sur le corps de la ventouse. Contact de position porte sur demande.

Alimentation : 24/48 Vcc

Force de maintien sélectionnable : 20Kg, 55 Kg

Boîtier mural

Sécurité positive

Livré sans contre-plaque

Produit certifié CE - EN 1155 - NF 61937-2

Référence	Couverture	Teinte	Unité de vente
390101302000	ABS	Noir	L'unité
390101302100	ABS	Blanc	L'unité
390101302200	Aluminium	Argent	L'unité
390101302300	Aluminium	Noir	L'unité