

Bandeau ventouse électromagnétique EMDH600X

Référence : 103505



Description



RENOVATION

Tension d'alimentation : 12/24 V DC.
Résistance à l'effraction : 2 x 300 kg.
Mode de fonctionnement : à rupture (verrouillé sous tension).
Consommation : 920 / 460 mA.
Contact inverseur (CO/NO/NF).
Pouvoir de coupure : 24 V DC / 1 A.
Temporisation programmable de 0 - 2,5 - 5 et 9 secondes.
Bouton poussoir amovible. LED rouge/verte d'état.
Livré avec un obturateur sécurisé en aluminium pour pose en extérieur.
Dimensions profil ventouse (L x l x P) : 575 x 46 x 30 mm.
Dimensions profil poignée (L x l x P) : 600 x 92/105 x 58 mm.
Poids : 6 kg.

+ Produits

Remplacement du bouton poussoir par un obturateur
Brevet déposé

Références produits

RÉFÉRENCE	LONGUEUR (MM)	UNITÉ DE VENTE
103505	600	1 pièce