



# ELECTRO VERROU POUR PORTE COUL.12V

Réf. : OPE006

Page catalogue : 552

Vendu par



Ouverture mécanique avec cylindre européen. Bloqué sans alimentation. Tête serrure, contreplaque et châssis en acier inox. Serrure de sécurité avec système de sortie de l'axe lorsque la porte est entrouverte. Axe diamètre 9,5 mm, longueur 25 mm.

Alimentation : 12 Vcc. Courant absorbé : 1 A.

Ouverture : limitée à la durée de l'impulsion avec limiteur de courant. Entrée : 28 mm. Micro-interrupteur F. / N.O. / N.F. de position de l'axe introduit.

Résistance à l'effraction : 800 kg. Déblocage sous effort : max 50 N.

Electro-verrou pour porte coulissante