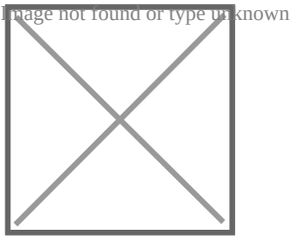


▶ Gâche électrique série 4A en applique pour barre anti-panique à rupture



Caractéristiques produits

Matière	Zamak
Main	Réversible
Fonctionnement	À rupture
Conditionnement	1
Hauteur (mm)	170
Largeur (mm)	37
Résistance à l'effraction (N)	6500
Profondeur (millimètre (mm))	35
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Consommation d'air (ampère (A))	Tension (volt (V))
693577	AC : 0,12/0,24 ; DC : 0,17/0,34	10 à 24
693584	AC : 0,12/0,24 ; DC : 0,17/0,34	10 à 24
693591	AC : 0,07 ; DC : 0,1	24
693598	AC : 0,07 ; DC : 0,1	24

Descriptif

Gâche électrique 34A en applique pour barre anti-panique 6500 N à rupture.

Gamme

Ensemble en bronze composé d'une gâche électrique et d'une serrure.
Pour utilisation extérieure.
Simple empennage.

Saillie réduite.
Modèle gâche : à impulsion.
Tension : 12 V ca/cc.
Consommation ca/cc : 0,7/1,5 A.



Les + produits

Multi-tensions 10 à 24 V
AC/DC. Diode transil TVS
intégrée. Indice de protection
IK10. Fourni avec support de
fixation réglable et 6 entretoises
de 2 mm.

Norme du produit

**Directive 2012/19/UE; Directive
RoHS 2011/65/UE; Règlement
CE REACH 1907/2006; Directive
2014/30/UE; Directive
305/2011/UE - EN 14846:2008;
Norme IEC 62262**