

▶ Gâche électrique série 3 symétrique à encastrer à émission

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Matière	Zamak
Conditionnement	1
Main	Réversible
Fonctionnement	À émission
Type de tête	SP25025 / SP25024 / SP11024/ SP11025 / SP13024 / SP13025
Demi-tour réglable	Oui
Contact à bille 10405	Non
Largeur (mm)	20.50
Hauteur (mm)	69
Résistance à l'effraction (N)	3500
Profondeur (mm)	29
Unité de vente	(1 boîte)

Caractéristiques techniques

Code	Décondamnation manuelle	Tension (volt (V))	Consommation d'air (ampère (A))
692856	Non	10 à 24	AC : 0,21/0,42 ; DC : 0,3/0,6
692863	Oui	10 à 24	AC : 0,21/0,42 ; DC : 0,3/0,6
692870	Non	24	AC : 0,09 ; DC : 0,13
692877	Oui	24	AC : 0,09 ; DC : 0,13

Descriptif

Gâche électrique 13 symétrique.
à encastrer 20,5 mm 3500 N à émission.

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 12 à 24 V AC/DC selon modèle. Diode transil TVS intégrée. Demi-tour réglable sur 3 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