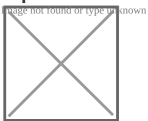




# Gâche électrique série 5 LG symétrique à rupture



### Caractéristiques produits

Matière	Zamak
Main	Réversible
Fonctionnement	À rupture
Conditionnement	1
Type de têtière	SP25022 / SP25034 / SP25028S/ SP11022 / SP13022 / SP24424 / SP22718 / SP17234 / SP11028
Demi-tour réglable	Oui
Contact à bille 10405	Non
Décondamnation manuelle	Non
Largeur (mm)	21.20
Profondeur (mm)	28
Résistance à l'effraction (N)	4800
Unité de vente	(1 boîte)

## Caractéristiques techniques

Code	Hauteur (mm)	Tension (V)	Consommation d'air (ampère (A))
693815	65.50	12	AC: 0,2/0,39; DC: 0,28/0,56
693822	72.90	10 à 24	AC: 0,2/0,39; DC: 0,28/0,56
693829	65.50	24	AC: 0,08; DC: 0,12
693836	72.90	24	AC: 0,08; DC: 0,12
693843	67.70	6 à 28	AC: 0.03/0.36 - 0.02/0.31; DC: 0.04/0.38 - 0.02/0.34









Code	Hauteur (mm)	Tension (V)	Consommation d'air (ampère (A))
693850	75.10	6 à 28	AC: 0.03/0.36 - 0.02/0.31; DC: 0.04/0.38 - 0.02/0.34

#### **Descriptif**

Gâche électrique 35 LG symétrique 16 mm 8000 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 6 à 28 V AC/DC selon modèle.Diode transil TVS intégrée.Demi-tour à déport d'ouverture réduit réglable sur 3 mm.Résistance au feu 90 mn. Pour les références 35Z21 et 35ZX21 : Courant d'appel 0,2 secondes.

#### 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