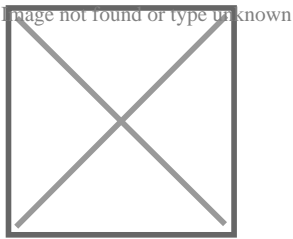


## ▶ Gâche électrique en applique série 2S pour serrure verticale à mémoire interne



### Caractéristiques produits

Matière	<b>Zamak</b>
Conditionnement	<b>1</b>
Fonctionnement	<b>À mémoire</b>
Hauteur (mm)	<b>120</b>
Largeur (mm)	<b>52</b>
Résistance à l'effraction (N)	<b>3500</b>
Tension (volt (V))	<b>10 à 24</b>
Profondeur (millimètre (mm))	<b>31/50</b>
Consommation d'air (ampère (A))	<b>AC : 0,14/0,28 ; DC : 0,2/0,4</b>
Unité de vente	<b>(1 boîte)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Main
693353	Droite
693360	Gauche

### Descriptif

Gâche électrique 22S en applique verticale 120 mm 3500 N à mémoire interne.

#### 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 selon modèle. Diode transil TVS intégrée. Indice de protection IK10

### 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**