

[Contrôle d'accès et domotique](#) > [Verrouillage électrique](#) > [Gâche électrique](#) >

Gache electrique SPE7



Précontrainte 10N.

[Voir la fiche technique](#)GARANTIE
2
ANS

Caractéristiques produit

Marque	EFF
Résistance (en N)	3500
Longueur (en mm)	75
Largeur (en mm)	20,50
Matière	Zinc
Norme NF S61-937	non
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Sens	Réversible

Forme des bouts	Carrés
Type de pose	À encastrer
Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	4
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	28
Serrures compatibles	Serrures à mortaiser courantes.
Type de gâche	Electrique
Garantie	2 ans
Secteur - Page catalogue	2-8

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSUMMATION ÉLECTRIQUE (EN MA)	DIODE DE PROTECTION	TENSION D'ALIMENTATION (EN V)	CONTACT DE POSITION	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	MODÈLE	NATURE DU COURANT	PRIX
EFF001	À émission	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	Non	12	Non	min 10 / max 24	SPE7 1	VAC, VCC	50,50 €
EFF010	À émission et décondamnation manuelle	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	Oui	12	Non	min 10 / max 24	SPE7 1E	VAC, VCC	56,34 €
EFF011	À émission	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	Non	12	Oui	min 10 / max 24	SPE7 1RR	VAC, VCC	171,25 €
EFF017	À émission et contact stationnaire	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	Non	12	Non	min 10 / max 24	SPE7 4	VAC, VCC	58,85 €
EFF020	À émission, contact stationnaire et décondamnation manuelle	250 mA en 12 VAC / 280 mA en 12 VCC	Oui	12	Non	min 10 / max 24	SPE7 4E	VAC, VCC	63,20 €
EFF025	À rupture	235 mA en 12 VCC	Oui	12	Non	max 12	SPE7 3	VCC	91,10 €
EFF026	À rupture	150 mA en 24 VCC	Oui	24	Non	max 24	SPE7 3	VCC	88,77 €
EFF031	À rupture	235 mA en 12 VCC	Oui	12	Oui	max 12	SPE7 3RR	VCC	270,24 €