

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Gâche électrique >

Gâche électrique pour anti-panique Iseo



Réglage latéral 5 mm. Finiton AntiGerm.

[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Iseo
Longueur (en mm)	133
Largeur (en mm)	37
Sens	Réversible
Forme des bouts	Ronds
Matière	Acier
Contact de position	Non
Spécificité	Incompatible avec les portes coupe-feu. Pour support alu ou PVC affleurant ou avec décalage jusqu'à 24 mm.
Type de pose	En applique



Réglage de la profondeur du FaFix (en mm)	5
Diode de protection	Non
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	46,50
Serrures compatibles	Barres antipaniques Idea.
Type de gâche	Electrique
Anti-germe	Oui

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	COLORIS	TYPE DE FONCTIONNEMENT	CONSOMMATION ÉLECTRIQUE (EN mA)	TENSION D'ALIMENTATION (EN V)	TOLÉRANCE DE LA TENSION (V)	NATURE DU COURANT	SECTEUR - PAGE CATALOGUE
CAV267	Gris	À rupture	200 mA en 12 VCC	12	min 12	VCC	2-33
CAV269	Noir	À rupture	200 mA en 12 VCC	12	min 12	VCC	
CAV277	Gris	À émission	625 mA en 24 VAC / VCC	24	max 24	VAC, VCC	2-33
CAV278	Blanc	À émission	625 mA en 24 VAC / VCC	24	max 24	VAC, VCC	
CAV279	Noir	À émission	625 mA en 24 VAC / VCC	24	max 24	VAC, VCC	2-33
CAV280	Gris	À émission et contact stationnaire	1,25 A en 12 VAC / VCC	12	min 12	VAC, VCC	
CAV281	Blanc	À émission et contact stationnaire	1,25 A en 12 VAC / VCC	12	min 12	VAC, VCC	2-33
CAV282	Noir	À émission et contact stationnaire	1,25 A en 12 VAC / VCC	12	min 12	VAC, VCC	