



Verrou motorisé DSM 5030 | ALI006

LE

Verrou 3 états : sécurité - attente - sûreté - Visualisation de l'état par LED sur le capot, galet en PET amortisseur de bruit. Motorisation débrayable en cas de fortes contraintes (1 million de manœuvres), capteur de choc par accéléromètre réglable, buzzer d'alerte, bi-tension réglage automatique, caméra couleur IP intégrée au verrou possible en options.



FABRIQUÉ
EN FRANCE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Hauteur du coffre (mm)	495
Largeur du coffre (mm)	75
Épaisseur du coffre (mm)	110
Norme NF S61-937	Oui
Contact de position	Oui
Type de montage	Applique
Consommation électrique (en mA)	1000 mA en 24 VCC / 750 mA en 48 VCC en changement d'état.
Garantie	18 mois
Fabrication française	Oui
Indice de protection (IP)	IP 42
Gâche incluse	Oui
Livré(e) avec	2 gâches
Utilisation	À installer en haut de porte sur un bloc porte simple action, porte va et vient 2 vantaux bois, alu. Idéal pour hôpitaux, EPHAD, tertiaire. Pour utilisation intensive, pas d'empiétement dans l'unité de passage.
Type de fonctionnement	À rupture
Nombre de points	2
Type de pêne	Pêne à galet
Spécificité	Verrou motorisé avec pêne à galet pour issues de secours conformes NFS 61-937.
Modèle	DSM5030
Sens	Poussant et tirant

Type de pose	En applique
Matière du coffre	Acier traité et inox
Tension d'alimentation (V)	24, 48
Type de serrure	Verrou motorisé
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Contrôlée
Nature du courant	VCC
Texte associé à la norme NF S61-937	En 24/48 VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	ALI006
Référence fabricant	A01742 A01742
Marque	Cetexel
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné