



50 000 références en stock

► Contrôle d'accès et domotique / Verrouillage électrique / Verrou électrique /



Livraison 24h



www.trenois.com



Electro piston Thesis 2.0 | CAV1103



Pose horizontale ou verticale, testé supérieur à 200 000 d'ouvertures et fermetures cycles.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Hauteur du coffre (en mm)	296
Largeur du coffre (en mm)	40
Épaisseur du coffre (en mm)	22
Largeur de la tête (en mm)	25
Longueur de la tête (en mm)	371
Épaisseur de la tête (en mm)	3
Type de pêne	Pêne dormant, Pêne rond
Modèle	Thesis 2.0 standard
Matière de la tête	Acier inox
Axe à (en mm)	30
Tension d'alimentation (en V)	8, 30
Type de pose	À encastrer
Forme de la tête	Bouts carrés
Type de fonctionnement	À rupture
Coloris de la tête	Tête argent
Profil du cylindre	Européen
Indice de protection (IP)	IP 44
Gâche incluse	Oui
Utilisation	Pour portes d'entrées de magasin, banques, services publics, et tous les bâtiments à fréquence de passage élevée ou la sécurité s'avère nécessaire, peut être utilisé pour des verrouillages de portes coulissantes.
Contact de position	Oui



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Consommation électrique (en mA)	1000 mA
Nombre de points	Oui
Spécificité	Dès lors que la serrure est en face de la contrepartie, le pêne s'éjecte et verrouille la porte. Raccordement simple et facile, dès lors que l'impulsion électrique est envoyé le pêne dormant est rétracté et permet l'entrée dans l'enceinte. Possibilité de rétracter le pêne au cylindre. Possibilité de raccorder avec les lecteurs de badge STYLOS ISEO, communication via l'interface LOCKBUS, fonctionnement garanti y compris en présence d'une charge latérale résiduelle sur le pêne jusqu'à 15 N, fonctionne même avec une tension à 8 V.
Sens	Droite et gauche
Fonctionnement de secours	Passage de cylindre traversant
Type de tension	Monophasé
Cylindre européen	Oui
Type de serrure	Électro-verrou
Type d'entrée	Contrôlée
Type de sortie	Contrôlée
Coloris du coffre	Gris
Nature du courant	VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	CAV1103
Référence fabricant	07500003022 07500003022
Marque	Iseo
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné