

► Contrôle d'accès et domotique / Contrôle d'accès / Lecteur de badge /



Lecteur de badge LAT-NFC | ACI005

FABRIQUÉ
EN FRANCE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Consommation électrique (en mA)	50 à 75
Épaisseur (mm)	22
Longueur (mm)	110
Largeur (mm)	50
Indice de protection (IP)	IP 66
Matière	ABS
Coloris	Noir
Nombre d'utilisateurs	250
Relais de sortie	2A
Tension d'alimentation (V)	12
Hauteur (mm)	120
Fabrication française	Oui
Spécificité	Blocage et émission d'un signal d'alerte pendant 30 secondes après 5 erreurs.
Type de pose	En applique
Indicateur lumineux	Oui
Nature du courant	VCC
Avertisseur sonore	Oui
Température d'utilisation minimale (en °C)	-30
Température d'utilisation maximale (en °C)	50
Modèle	LAT-NFC
Technologie	Desfire EV1, Desfire EV2, Mifare

► [Voir la fiche technique](#)

CARACTERISTIQUES PRODUIT

 50 000 références en stock

 Livraison 24h

 www.trenois.com

Code article Trenois Decamps	ACI005
Référence fabricant	LAT-NFC LAT-NFC
Marque	Acie
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné
Prix catalogue	326,16€ HT