

# PROXIL-LCI

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 125 kHz

## Pour les environnements difficiles

Ce lecteur de proximité 125 kHz permet de lire les cartes sans contact au format PROXIL.

Compatible avec le système de sécurité centralisé Micro-SESAME, il doit être associé à un automate de commande UTIL ou TILLYS.

C'est un lecteur anti-vandale associé à un clavier 12 touches haute résistance pour les environnements les plus difficiles. Grâce à sa coque aluminium anodisé et à son électronique entièrement étanche, le lecteur PROXIL-LCI conviendra tant en intérieur qu'en extérieur.

Il est équipé d'un buzzer et de trois voyants programmables.



### LES PLUS

- 🕒 **Robuste**  
Sa coque inox étanche lui confère une grande robustesse et vous permet une installation en environnement difficile, intérieur ou extérieur.
- 🕒 **Design**  
Performant et solide, le PROXIL-LCI dispose d'un aspect robuste qui dissuadera les esprits malveillants.
- 🕒 **Fiable et facile à installer**  
Son installation murale en applique est extrêmement aisée.

### Principes & Fonctionnalités

- 🕒 **Alimentation** : 12 VDC
- 🕒 **Consommation** : 50 mA
- 🕒 **Distance de lecture** : jusqu'à 5,5 cm
- 🕒 **Distance de raccordement** : jusqu'à 100 m du module de commande

## Les lecteurs PROXIL 125 kHz

PROXIL 10	PROXIL 15	PROXIL AVX	PROXIL LCI	GRANDE DISTANCE
				

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

[www.til-technologies.fr](http://www.til-technologies.fr)

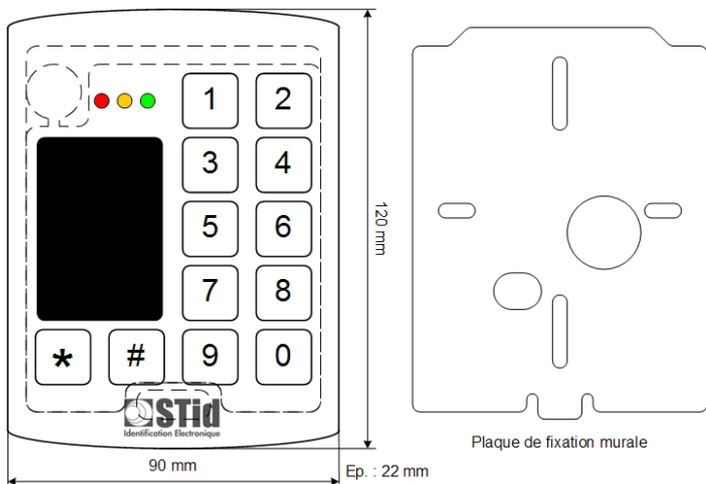


# PROXIL-LCI

Lecteurs de contrôle d'accès

Lecteurs de proximité 125 kHz

## Cotes mécaniques



## Compatibilités cartes

- PROXIL 125 kHz

## Caractéristiques détaillées

- Alimentation : 12 VDC
- Consommation moyenne : 50 mA
- Fréquence d'émission : 125 kHz
- Distance maximale entre le module et le lecteur : 100 m
- Interface de communication : Data/Clock ISO2
- Connectique : bornier à vis
- Dimensions : 90 x 120 x 22 mm
- Fixation : murale en applique
- Distance de lecture : Jusqu'à 5,5 cm
- Signalisation :
  - 3 LEDs
  - Buzzer intégré
- Matériaux : Coque aluminium anodisé et imprimé
- Protection : IP65 (hors connectique)
- Température de fonctionnement : de -20°C à +70°C

## Références

- LEC05TI0550-IB2** : lecteur PROXIL-LCI, 10 chars Data/Clock, sortie bornier

Votre distributeur

Contact Commercial  
Contact Marketing

> info@til-technologies.fr  
> marketing@til-technologies.fr

LA SÉCURITÉ SANS FAILLE

www.til-technologies.fr

