

Linea 5000 - Module Accès Intelligent RFID supplémentaire

345520

Description

Module Smart Access RFID/Bluetooth pour l'ouverture de serrures sur une installation à 2 fils où est présent au moins un module écran Linea 5000 (345000), à l'aide du badge ou de l'application Home + Security via Bluetooth. Le Module Accès Intelligent, doté de relai avec contacts (F - NO - NF) et de bornes (CP - P1) pour le branchement d'un bouton d'ouverture de porte local, est programmable depuis l'appli Home + Project. Il dispose d'un bouton de réinitialisation de la programmation, de LEDs pour l'indication visuelle de l'état d'accès et de rétro-éclairage nocturne. Le dispositif, à compléter avec cadre de finition, peut être installé avec boîte encastrée 1 module 350010 ou avec boîte murale pour installation hors mur 345311 ou 345312.

Articles liés

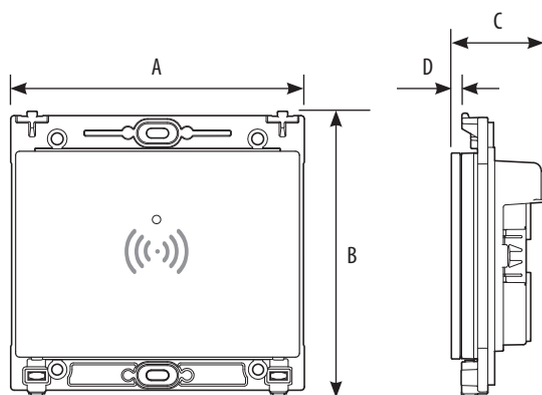
- 345201 Linea 5000 - Module accessoire cadre de finition - aluminium
- 345202 Linea 5000 - Module accessoire cadre de finition - nickel
- 345203 Linea 5000 - Module accessoire cadre de finition - or
- 345204 Linea 5000 - Module accessoire cadre de finition - titane
- 345205 Linea 5000 - Module accessoire cadre de finition - acier

Caractéristiques techniques

Alimentation sur BUS :	18 - 27 Vdc
Absorption en stand-by :	3 mA
Absorption maximum en fonctionnement :	100 mA
Température de fonctionnement :	(- 25) – (+ 70) °C
RFID :	Fréquence lecteur de badge 13.56 MHz ; Puissance de transmission lecteur de badge < 42 dBuA/m @ 10 m
Bluetooth :	Bande de fréquence : 2402 - 2480 MHz Niveau de puissance < 10 dBm
Portée contacts relai local :	100VA, max 24Vac/dc

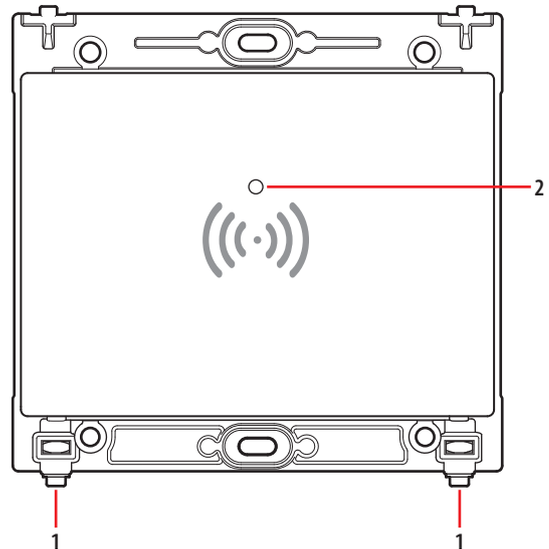
Attention : en cas de coupure d'alimentation le dispositif ne fonctionne pas et n'est pas joignable, aussi toute collecte de données personnelles est interrompue.

Données dimensionnelles

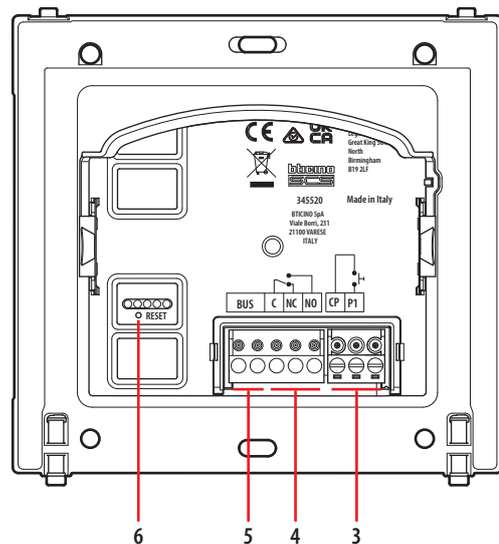


A	B	C	D
129 mm	127 mm	41 mm	4,5 mm

Vue frontale



Vue postérieure



Légende

1. Vis de blocage pour cadre de finition
 2. Voyant de confirmation ouverture avec badge (vert OK et rouge KO)
 3. Borne bouton serrure
 4. Borne contacts relai local (C/NC/NO)
 5. Borne BUS
 6. Bouton de fonctions spéciales
 - Rétablissement des réglages par défaut : maintenir enfoncée pendant 10" jusqu'à ce que le voyant rouge clignote
 - Première activation Bluetooth: appuyer brièvement, le voyant clignote en vert puis s'éteint
- Note :** une fois la première configuration avec Home+Project effectuée, le Bluetooth reste toujours activé

Configuration

Pour la configuration et l'installation du dispositif et pour toute autre information, faire référence à l'App ou à la documentation téléchargeable en se rendant sur le site:



www.homesystems-legrandgroup.com

Download App



Home + Security



Home + Project

ANDROID: nécessite Android 5.0 ou suivant avec accès à Google Play



iOS: nécessite un iPhone avec iOS 12.0 ou suivant

