

DX200

Électro-serrure

Gamme : DIAX®

L'électro - serrure universelle

La DX200 est une électro-serrure Diax® multi-usage ayant une temporisation intégrée ainsi qu'un pêne anti-sciage et autobloquant breveté.

De faible encombrement, la DX200 répond parfaitement aux exigences de sécurité et permet une installation pratique sur la majorité des portes et profils. En effet, les bouts arrondis de la DX200 facilitent la pose sur les portes en délardage. Cette serrure est équipée en standard du Free Voltage* et dispose d'un kit de mise en applique en option (KDX200).



Tertiaire

Industriels

ERP*

Résidentiel collectif

Résidentiel



PATENTED
BREVETÉ



DX200

Caractéristiques techniques

- Pêne 14 mm de diamètre autobloquant, anti-sciage.
- Signalisation par contact sec (position de pêne et position de porte).
- Free voltage**.
- Alimentation : de 12 à 24 V DC.
- Serrure à « rupture de courant ».
- Consommations:
 - Courant à l'appel : 1500 mA en 12 V DC, 560 mA en 24 V DC,
 - Courant de maintien : 250 mA en 12 V DC, 140 mA en 48 V DC.
- Têtière et face avant INOX, à bouts ronds.
- Pêne piston et têtière symétriques.
- Serrure de faible encombrement.
- Temporisation réglable.

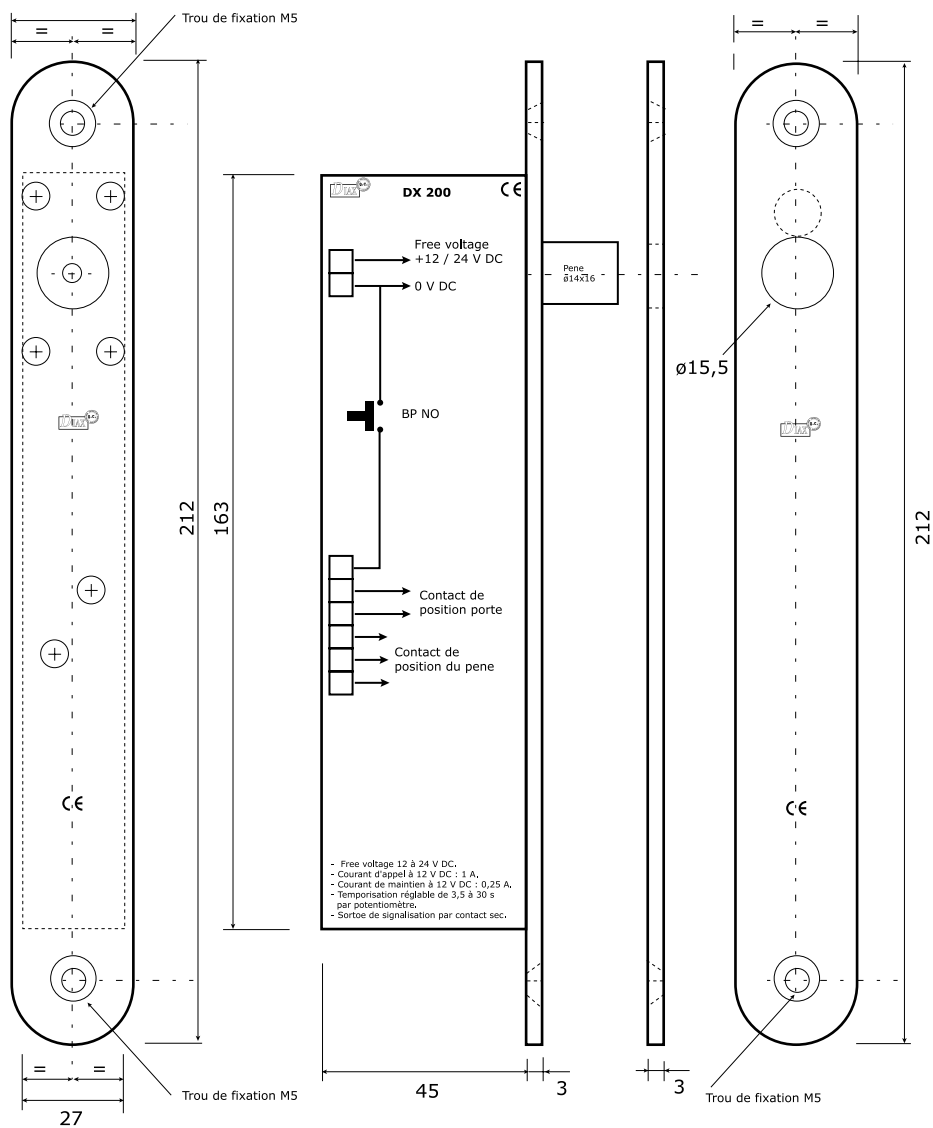
* Etablissement Reçevant du Public
** Tension libre

Plus produit

- **Pose facilitée notamment grâce à :**
 - Bouts ronds de la têtière,
 - Surfaces d'encombrement de la têtière et de la face avant, identiques permettant d'inverser les deux éléments si besoin,
 - Plan de branchement sur la serrure,
 - Connection rapide par borniers,
 - Faible encombrement.
- Free voltage**.
- Temporisation incorporée.
- Signalisation par contact.
- Prix attractif.

DX200 Électro-serrure

Gamme : DIAX®



Option :
Cadre de mise en saillie : KDX200



DX200

Référence : H02040020 - Toutes les indications mentionnées sur le présent document (photos, dessins, caractéristiques et côtes) sont susceptibles de modifications sans notification préalable.