



Electro-serrure à larder à pêne piston DX200 - CDVI

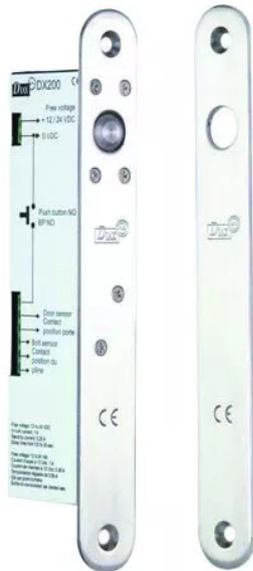


Réf. : AX5040

Page catalogue : 551

Vendu par

A rupture de courant.



Pêne piston et tête symétriques.
Réversible droite/gauche.
Tête et face avant en inox à bouts ronds.
Pêne autobloquant anti-sciage.
Temporisation réglable intégrée.
Signalisation de la position de la porte et du pêne par par contact sec.
Plan de branchement sur la serrure.
Connexion rapide par borniers.
Possibilité de mise en applique avec le kit KDX200.
Pêne de 14 mm de diamètre.
Consommations en maintien: 250 mA/12 Vcc - 140 mA/24 Vcc.
Consommations en appel : 1 A/12 Vcc - 560 mA/24 Vcc.
Temporisation par potentiomètre de 3 à 30 sec.
Dimensions tête et gâche (H x L x P) : 212 x 27 x 3 mm.
Dimensions du coffre (H x L x P) : 163 x 22 x 45 mm.

Alimentation : 12/24 Vcc