

► Serrures ML à rupture dormakaba



p. 1-183

Caractéristiques techniques

Code

Descriptif

ML à rupture de tension?: Tension d'alimentation?: 12, 24 ou 48 V.
DC.

Gamme

Serrures motorisées équipées de 2 pènes de verrouillages cylindriques (Ø 16 mm).
Pour portes simple action 'à la française', ou double action va-et-vient.
Réversibles droite/gauche, montage en position verticale ou horizontale.
Installation encastrée dans ouvrant ou dormant en profil d'acier ou d'aluminium.
Dimensions d'encastrement minimum : 50 x 50 mm.
Installation en applique, à l'aide du boîtier de mise en applique en option.
Résistance à l'effraction supérieure à 1400 daN.
Électronique de commande et de contrôle de position de porte entièrement intégrée.
Sélection automatique de la tension d'alimentation entre 12 et 48 V DC.
En option : Gâche en 'V' à compensation verticale permettant le rattrapage du jeu de 5 mm en profondeur, ainsi qu'un recentrage de la porte au point zéro.



Documentation

2 documentation(s) disponible sur
notre site internet.