

► **Serrures à larder motorisées - à pêne cylindrique - série Prima Base pour verrouillages électriques**



p. 1-184



Caractéristiques produits

Hauteur (mm)	320
Largeur (mm)	25
Tension (volt (V))	12/24
Consommation d'air (ampère (A))	2,5/3
Unité de vente	(1 pièce)

Documentation

1 documentation(s) disponible sur notre site internet.

Caractéristiques techniques

Code	Fonctionnement	Axe (mm)
631155	À émission	25
631162	À émission	30
847434	À émission	35
631176	À rupture	25
344653	À rupture	30
847441	À rupture	35

Descriptif

Pêne cylindre rotatif Ø 16 mm anti-sciage avec blocage mécanique en position fermée. Fourni avec contre-plaque acier aimantée pour alignement du pêne.

Gamme

Électro-verrou de sécurité pour porte.

Ouverture mécanique toujours possible par cylindre européen ou béquillage avec carré de 8 mm.

Électronique incorporée avec réglage des temporisations de fermeture, brochage rapide par connecteur et contact de position de pêne.