



 **FLUID CONTROL EXIT 24/48V 1 POINT
VERSION 835MM**



Réf. : JPM524

Page catalogue : 566



Vendu par

1

Recommandé pour bloquer les sorties : protéger les biens contre les vols, éviter les fraudes ou les sorties non autorisées, tout en assurant l'évacuation des personnes en cas de panique.

Très haute résistance : 500 kg.
Fiabilité de fonctionnement pour un usage intensif.
Très faible effort d'ouverture : inférieur à 3 kg.
Anti-effraction : la jarretière passe-câble s'intègre directement dans le rappel-barre.
Faible projection < 92 mm.
Réversible sans intervention sur le produit.
Pour porte standard de 2300 mm de haut.
Apte à équiper une porte coupe-feu.

Tension d'alimentation : bi-tension 24 et 48 Vcc.
Très faible consommation du déclencheur électromagnétique
DAS : 2,5 W.
Fonctionnement à rupture de tension (sécurité positive).
1 câble d'alimentation du DAS.
1 câble avec les états certifiés du DAS pour connexion vers un UGCIS (NO-NF).
1 câble d'information sur les états de l'issue (utilisation, fonctionnement) :
détection appui de barre (pré-alarme NO). Etat de la porte NO.
Côté extérieur, l'action sur le contrôle d'accès (lecteur de badge, digicode)
embraye le module extérieur pour ouvrir la porte.

Norme CE : Norme NF S 61-937.



POINTS FORTS

bi-tension automatique 12/24 Vcc.
Montage facilité au maximum.
Anti-effraction la jarretière passe-câble (en option) s'intègre directement dans le rappel-barre.

1 point latéral - recoupable de 835 mm à 618 mm

Argent

Fonctionne en gestion locale ou connecté à une unité de gestion centralisée du bâtiment.
L'entrée par le module est pris en compte sur les états d'attente du DAS.

**module de manoeuvre extérieure est à commander séparément.
Passe-câble en option.**