

▶ Serrure électrique en applique motorisée DAS à 2 points de verrouillage e-DAS 2V



p. 1-218



Caractéristiques produits

Finition	Blanc RAL 9010
Nombre de vantaux	2
Tension (volt (V))	24/48
Unité de vente	(1 pièce)

Norme du produit

Conforme DAS NFS 61-937.

Caractéristiques techniques

Code

109267

Descriptif

Pour porte à deux vantaux simple ou double action.
Pour porte à Fonction contrôle d'accès intensif et verrouillage d'issue de secours pour trafic jusqu'à 1500 cycles/ jour.
Pose en applique sur la traverse haute.
Rattrapage du jeu ouvrant/dormant de ± 30 mm.
Résistance à la poussée : 1300 daN (1,3tonnes) certifié par PV.
Dimensions : 424 x 89 x 57 mm.
Tension d'alimentation 24 ou 48 Vcc par sélection automatique.
Testé à 2 000 000 cycles hors contraintes.
Non compatible avec les anciennes versions type 7018.
Sur demande version pour porte à 1 vantail.

Gamme

Pour porte poussant ou va et vient à passage intensif.
S'intègre parfaitement avec un système de contrôle d'accès.

Conditions de livraison

Livrée sans gâche et sans alimentation.