

VERROU Carré VSCP 40-80 rupture de courant

Verrouillage sous tension

600 daN

Utilisation :

Verrouillage de porte, portail, porte sectionnelle, rideaux métalliques etc.

DESCRIPTION ET FONCTIONNEMENT

saît s'intégrer aux environnements divers ,faible encombrement, carré de 40 x 40 x80 mm ,Faible consommation à partir de 20 W pour une force de 600 DaN.

Le verrouillage a rupture vous permettra le verrouiller de portes, portails, portes sectionnelle ,rideaux métalliques etc.

L'ouverture peut être commandée par un digicode, une carte magnétique ,etc.....

VERROU DE SÉCURITÉ EN APPLIQUE

Caractéristiques	VSCP 40-80
Force de maintien maximum (daN)	600
Tension standard	12 ou 24 Vcc
Consommation (Watt)	20
Facteur de marche	100%
Course du pêne (mm)	16
Connectique	Câble 2 x 0.22
Verrouillage hors tension	Position pêne horizontal ou verticale
Fixation	4 vis invisible
Forme du pêne	biseauté
orientation	4x90° possible sur demande
Fabrication et bobinage	sur demande



Modification possible sur étude

Particularité

Des options sur demande

- ◆ Pêne cylindrique
- ◆ Tension de 12vc à 220vc



gâches

Sur demande



Ce plan et photo ,sont la propriété de PERJES SAS
Il ne peut être ,reproduit, utilisé ou communiqué sans notre autorisation