

Potelets pour cellules photoélectriques et contact à clé



SEL

Ces potelets, modulables, sont prédisposés pour le montage de tous les appareils des séries CDR et SEL (cellule photoélectriques et contact à clé). Ils complètent les installations des portails coulissants et battants ainsi que des barrières levantes. Faciles à installer et résistant aux agents atmosphériques.

Les potelets sont disponibles en hauteurs :

- 500 mm (500 x 80 x 75 mm)
- 1200 mm (1200 x 80 x 75 mm)

Structure modulaire



Base antichoc



Le potelet est vendu sans cellule et sans contact à clé



Contact à clé (infos page 151)
SELMEC/E1



Cellules photoélectriques Type « CDR » (voir page 94)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Potelet seul - 500 mm pour une cellule photoélectrique saillie/encastré	SEL50
Potelet seul - 1200 mm pour une cellule photoélectrique saillie/encastré	SEL120
Potelet seul - 1200 mm pour contact à clé clavier	SEL120D
Base en tôle pour potelet	SELFIX
Contact à clé mécanique avec fonction ouverture/fermeture	SELMEC/E1

Barres palpeuses pour portails coulissants et battants



Barre palpeuse, sortie contact N.F.

Caractéristiques techniques :

- Tranche : 61 mm
- Longueurs : 1,6 / 2 / 2,5 mètres

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Barre palpeuse - Longueur : 1,6 mètre	NC8K2L16N
Barre palpeuse - Longueur : 2 mètres	NC8K2L20N
Barre palpeuse - Longueur : 2,5 mètres	NC8K2L25N

Barres palpeuses pour portes basculantes



Barre palpeuse, sortie contact N.F.

Caractéristiques techniques :

- Tranche : 26 mm
- Longueurs : 0,7 / 1 / 1,2 / 1,8 mètres

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Barre palpeuse - Longueur : 700mm	BBASL07N
Barre palpeuse - Longueur : 1 mètre	BBASL10N
Barre palpeuse - Longueur : 1,2 mètre	BBASL12N
Barre palpeuse - Longueur : 1,8 mètre	BBASL18N
Bouchon droite/gauche	BBASDSTAP
Bouchon d'angle droite/gauche	BBASDSANG