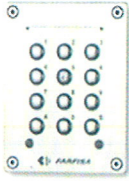


Unités de serrures codées Serie Farcode



Encastrable
(acier)

FC32P

Unité de serrure codée pour contrôle d'entrée avec plaque et touches en acier. Avec deux contacts de commande pour l'ouverture des portes ou contrôle d'entrée etc. Clavier pour programmation et entrée du code pour l'activation des contacts de commande. Blocage du clavier avec temps croissant (max. 25 sec.) en cas de faux code. Quatre codes de 2 à 6 chiffres programmables par contact de commande.

Activation du contact de commande 2 par simple pression d'une touche possible. Temps de commutation réglable de 1 à 99 secondes. Code correct ou faux indiqué par 2 LEDs et signal acoustique. Possibilité d'activation du contact de commande 1 par simple pression d'une touche. Alimentation 12 V. Montage encastrable. Dimensions: 85 x 110 x 54 mm.



Mural

FC42

Unité de serrure codée pour contrôle d'entrée avec plaque et touches en acier. Avec deux contacts de commande pour l'ouverture des portes ou contrôle d'entrée etc. Clavier pour programmation et entrée du code pour l'activation des contacts de commande. Blocage du clavier avec temps croissant (max. 25 sec.) en cas de faux code. Codes de 1 à 8 chiffres

programmables par contact de commande. Temps de commutation réglable de 1 à 99 secondes. Code correct ou faux indiqué par 2 LEDs et signal acoustique. Possibilité d'activation du contact de commande 2 par simple pression d'une touche. Alimentation 12 V. Montage mural. Dimensions: 80 x 130 x 34 mm.



Mody avec
coiffe de protection pluie

FC52P

Unité de serrure codée pour contrôle d'entrée avec plaque et touches en acier. Pour le montage dans les stations de portail MODY. Avec deux contacts de commande pour l'ouverture des portes ou contrôle d'entrée etc. Clavier pour programmation et entrée du code pour l'activation des contacts de commande. Blocage du clavier avec temps croissant (max. 25 sec.) en cas de faux code. Quatre codes de 2 à 6 chiffres

programmables par contact de commande. Activation du contact de commande 2 par simple pression d'une touche possible. Temps de commutation réglable de 1 à 99 secondes. Code correct ou faux indiqué par 2 LEDs et signal acoustique. Possibilité d'activation du contact de commande 1 avec touche supplémentaire. Alimentation 12 V.



Boîtier noir

FC21E

Unité de serrures codée pour contrôle d'entrée avec boîtier et touches synthétiques. Avec un contact de commande pour l'ouverture des portes ou contrôle d'entrée etc. Clavier pour programmation et entrée du code pour l'activation des contacts de commande. Blocage du clavier avec temps croissant (max. 25 sec.) en cas de faux code. Quatre codes de 2 à 6 chiffres programmables par contact de commande.

Activation du contact de commande 2 par simple pression d'une touche possible. Temps de commutation réglable de 1 à 99 secondes. Code correct ou faux indiqué par 2 LEDs et signal acoustique. Possibilité d'activation du contact de commande 1 par simple pression d'une touche. Alimentation 12 V. Montage mural. Boîtier standard rectangulaire (3 points de contact). Dimensions: 77 x 106 x 42 mm.

Claviers	FC21E	FC32P	FC42	FC52P
Emploi	interne	externe	externe	externe
Clavier	boîtier et touches synthétiques	plaque frontale antiandalisme et touches en acier inox	montage mural antivandalisme plaque frontale et touches en acier inox	plaque frontale et touches en acier inox, intégrable dans la série Mody
Fonctionnalités	1 relais pour ouverture des portes, contrôle d'accès avec 8 codes différents de 2 à 6 chiffres	2 relais pour ouverture des portes, contrôle d'accès avec 4 codes différents de 2 à 6 chiffres par relais. Possibilité d'activer des deux relais avec un bouton	2 relais pour ouverture des portes, contrôle d'accès avec 12 codes différents de 1 à 8 chiffres par relais. Possibilités d'activer le relais avec un bouton classification: IP45.	2 relais pour ouverture des portes, contrôle d'accès avec 4 codes différents de 2 à 6 chiffres par relais. Possibilité d'activer le relais avec un bouton.
Programmation Fonction de Commutation	1 à 99 secondes programmables, 2 contacts de relais	1 à 99 secondes programmables, relais 1 avec 2 contacts de relais	1 à 99 secondes programmables, 2 contacts de relais	1 à 99 secondes programmables, relais 1 avec 2 contacts de relais
Montage	mural	encastrable	mural	mural ou intégrable dans la série Mody
Alimentation	12 V	12 V	12 V	12 V
Dimensions en mm (L, h, l)	77 x 106 x 41,5	85 x 110 x 54	80 x 125 x 33	124 x 90 x 45

Transfo

PRS210

Transformateur 15 VA 127-230 V~/13 V~/VDE testé.
Pour module de rails DIN 3 A.