

Clavier métallique anti-vandalisme TOUCHLOCK

Caractéristiques techniques du système

Longueur du câble 5m/16ft Longueur de câble d'extension et le type ≤ 25m Belden 9538 ≤ 100m Belden 9540 Clavier rétroéclairé

Tension de fonctionnement

Système électrique

10V - 14V DC Consommation électrique 120mA

Environnement

-20°C - +55°C Température de fonctionnement

IPX7 Résistance à l'humidité

Résistance au vandalisme Élevé



Les claviers anti vandalisme métalliques sont des dispositifs qui offrent la simplicité d'une authentification par PIN ou code aux utilisateurs du système.

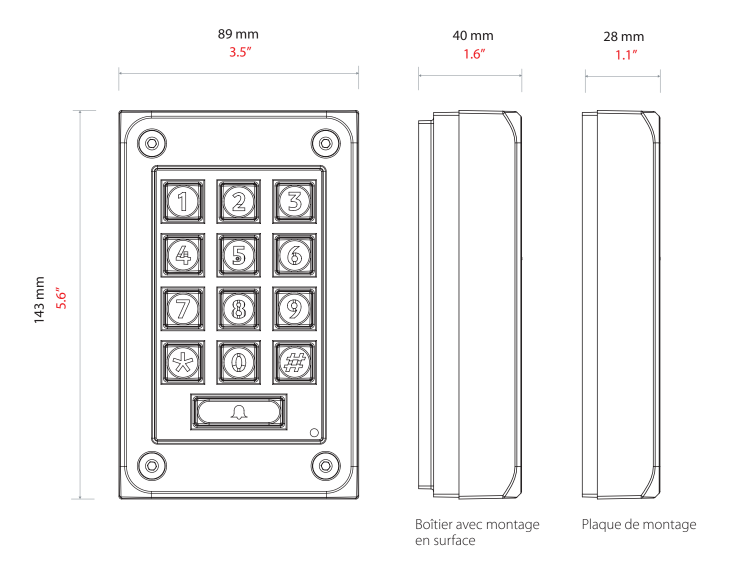
Ils sont disponibles à l'utilisation avec les systèmes Switch2 et

Le lecteur est câblé comme illustré sur l'étiquette de l'unité de

La variante de la série 75 est également disponible en option avec une version à connecteur à vis ce qui simplifie encore plus

Par défaut, les 3 LED sont allumées. Si l'accès est accordé, la LED verte clignote et un son est émis. Des PINs incorrects ne donneront pas de réponse d'accès refusé.

DS1023-F



Accessoires et codes de vente

Clavier métallique anti-vandalisme TOUCHLOCK 521-715-F