

Lecteur monté sur panneau PROXIMITY

Caractéristiques techniques du système

Longueur du câble

5m/16ft

Longueur de câble d'extension et le type

≤ 25m ≤ 100m Belden 9538 Belden 9540

Compatibilité des badges

Paxton, EM

HID® Prox (activation requise)

Compatible mains libres

Oui

Système électrique

Tension de fonctionnement

10V - 14V DC

Consommation électrique

110mA

Environnement

Température de fonctionnement

-35°C - +66°C -31°F - +151°F

IPX7

Résistance à l'humidité Résistance au vandalisme

Élevé



Les lecteurs de proximité montés sur panneau sont des dispositifs RFID qui offrent une authentification sans contact très pratique aux utilisateurs du système.

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

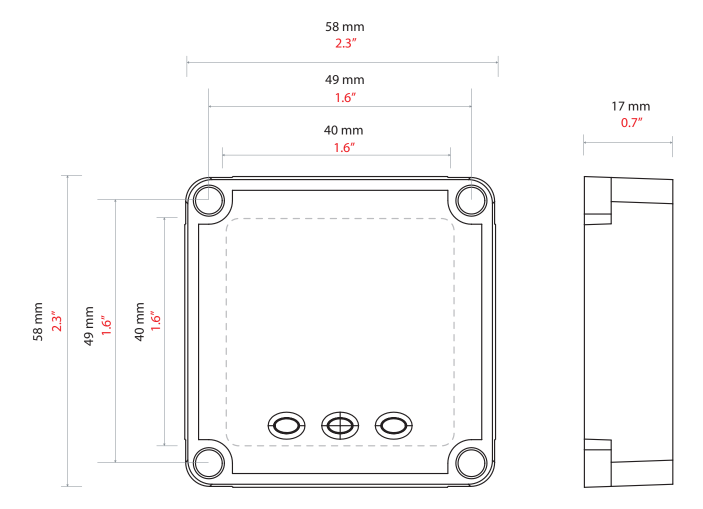
Le lecteur est câblé comme illustré sur l'étiquette de l'unité de commande.

Un badge se lit en le tenant très près du lecteur.

Une fois qu'un badge a été lu, l'unité de commande recherche les autorisation d'accès de cet utilisateur. L'unité de commande vérifie les informations et accorde ou refuse l'accès selon le cas.

Par défaut, les 3 LED sont allumées. Si l'accès est accordé, la LED verte clignote. Si l'accès est refusé, la LED rouge clignote. Une tonalité est émise dans les deux cas.

DS1006-F



Accessoires et codes de vente

Lecteur monté sur panneau PROXIMITY

390-135-F