

# Proximity Leser - für uP-Dose, MIFARE®

## Systemspezifikation

|  |                                   |  |
|--|-----------------------------------|--|
| Kabellänge                                 | Nicht enthalten                   |  |
| Kabelverlängerung Länge und Art            | ≤ 25m/82ft                        | Belden 9538                                  |
|  | ≤ 100m/328ft                      | Belden 9540/ Lappkabel Unitronic LiCY 003310 |
| Kompatibilität von Transpondern und Karten | Paxton<br>EM<br>MIFARE® (nur UID) |  |
| Resistenz gegen Klonen                     | Niedrig                           |  |
| Handsfree kompatibel                       | Ja                                |  |
| Wiegand                                    | Ja (Max 50 bits)                  |  |

## Elektrik

|               |              |
|---------------|--------------|
| Spannung      | 10V - 14V DC |
| Stromaufnahme | 140mA        |

## Umgebung

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| Betriebstemperatur    | -20°C - +55°C<br>-4°F - +131°F |
| Schutzart             | Nein                           |
| Vandalismus-resistent | Mittel                         |



Die PROXIMITY Leser für uP-Dose, Mifare sind RFID-Geräte, mit den Vorteilen berührungsloser Authentifizierung für Systemnutzer.

Können zusammen mit Switch2- und Net2-Systemen verwendet werden.

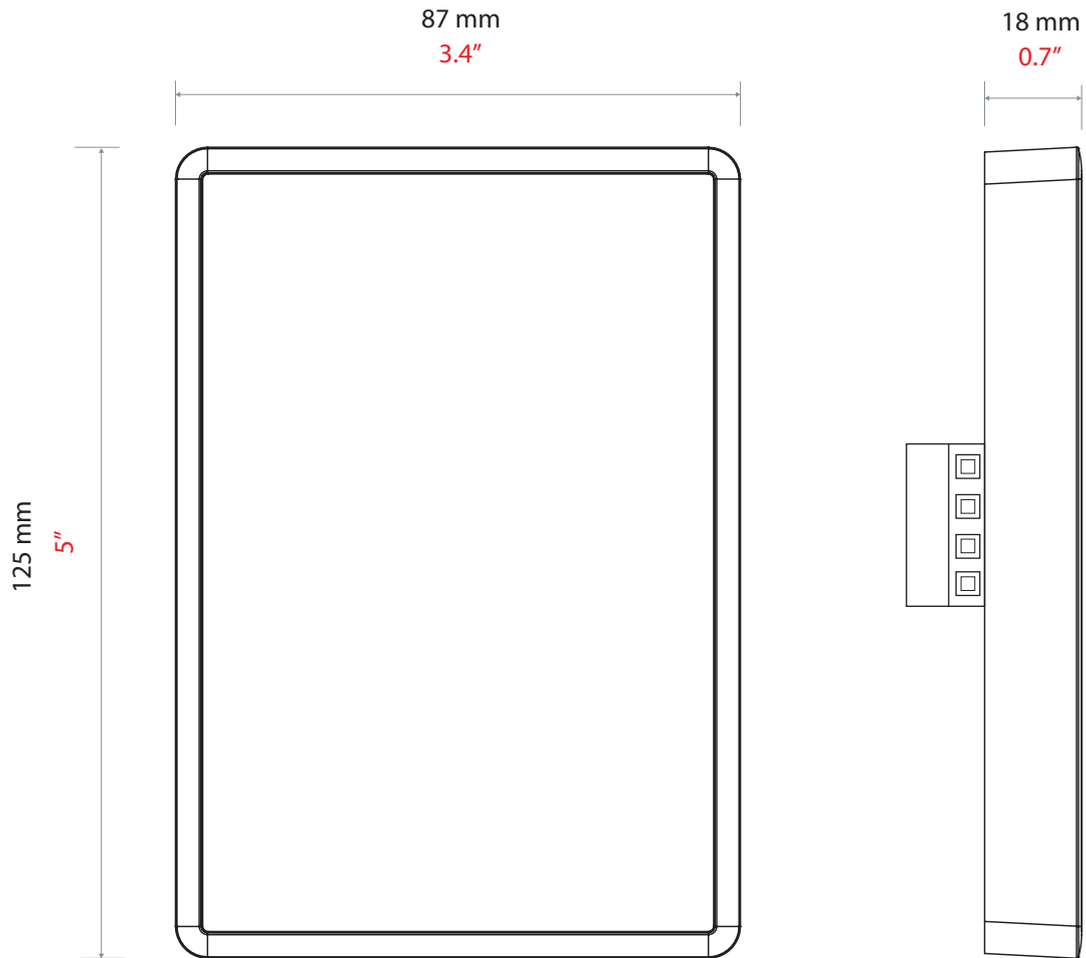
Der Leser wird entsprechend der Farbmarkierung an die Türsteuerzentrale angeschlossen.

Hinweis: Montieren Sie den Proximity Leser nicht auf Metalloberflächen, oder in der Nähe anderer Proximity Leser, da dies die Reichweite beeinträchtigt.

Ein Transponder wird in den Bereich des Leseabstandes gehalten.

Der Leser gibt die gelesene Information an die Türsteuerzentrale weiter. Die Türsteuerzentrale verifiziert die Informationen und gewährt oder verweigert den Zutritt.

Wird der Zutritt gewährt oder verweigert, ist ein Ton zu hören



Zubehör und Art.-Nr.

Proximity leser - für uP-Dose, MIFARE® 333-110-D

