

PROXIMITY P38/P50/P75/P75 compact Leser mit Anschlussklemmen

Systemspezifikation

| | |
|--|---|
| Maximale Nutzer/Transponder | 100 Karten-Sets (bis zu 5.000 Transponder/Benutzer) |
| Türöffnungszeit | 1 Sekunde - 60 Sekunden |
| Leser pro Tür | 1 |
| Eingang für Austrittstaster | Ja |
| Geräuschloser Betrieb | Ja |
| Datensicherung während einem kompletten Stromausfall | >10 Jahre |

Elektrik

| | |
|------------------------|--------------|
| Betriebsspannung | 11V - 14V DC |
| Stromaufnahme | 100mA |
| Ausgang 12V DC Schloss | 750mA @ 12V |

Umgebung

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Betriebstemperatur | -20°C - +55°C -4°F - +131°F |
| Schutzart | IPX7 (Anschlussklemmen - Nein) |
| Vandalismus-resistent | Mittel |



Die Compact Proximity Compact Leser P38, P50, P75 und P75 mit Anschlussklemmen sind RFID-Geräte, mit den Vorteilen berührungsloser Authentifizierung für Systemnutzer.

Alle Modelle der Compact Baureihe sind Standalone-Anlagen, sie benötigen daher keinen PC. Compact-Anlagen sind Zutrittskontroll-Geräte und Leser in einem; sie sind bestens geeignet für Innen- und Außentüren mit niedriger Sicherheit, die beschränkten Zugang benötigen.

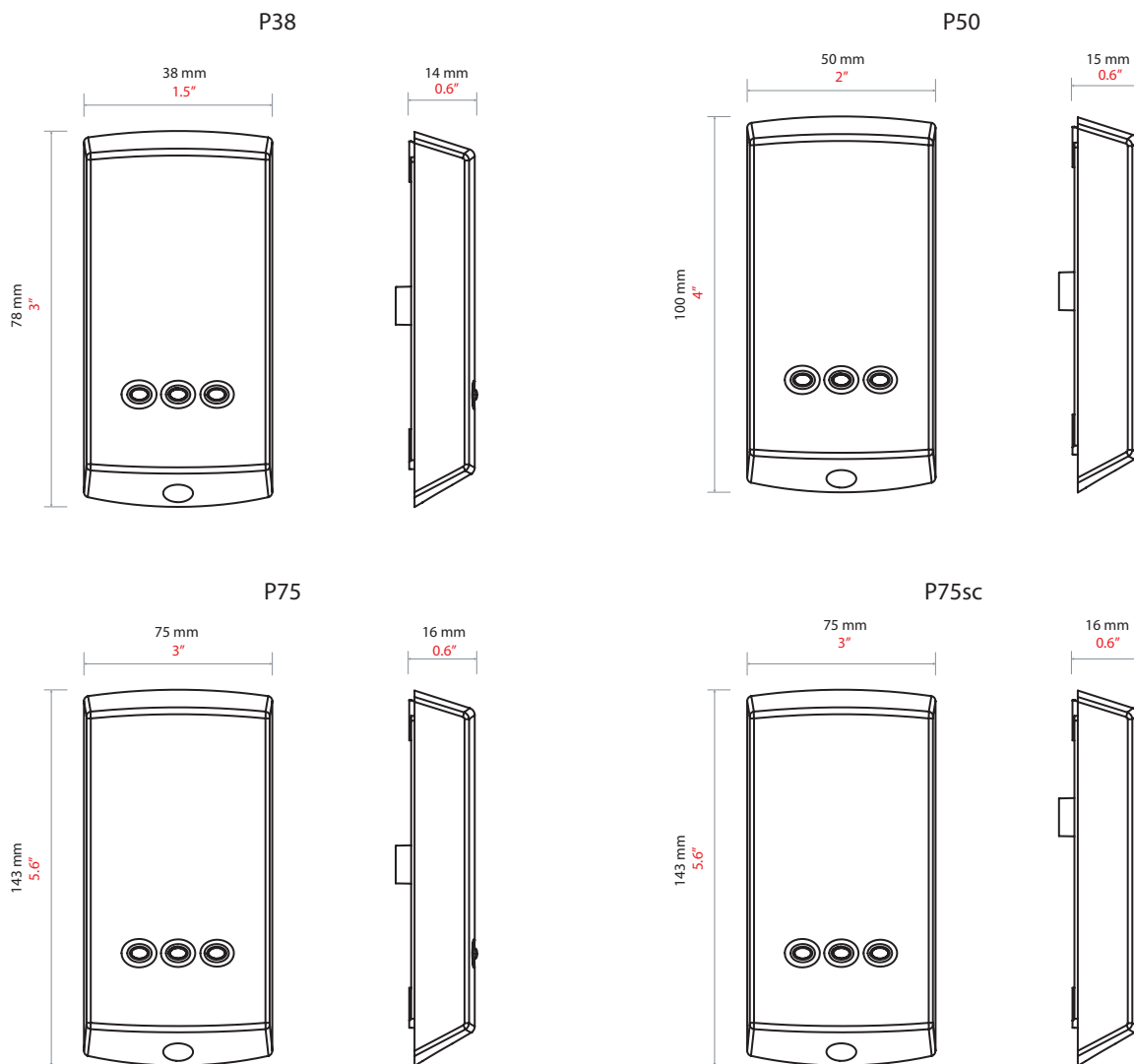
Die Leser werden mit schwarzen oder weißen Abdeckungen/Blenden geliefert.

Die Baureihe 75 kann auch mit Anschlussklemmen geliefert werden, was die Verkabelung noch einfacher gestaltet.

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.

Standardmäßig leuchten alle 3 LEDs. Wird der Zutritt gewährt, so blinkt die grüne LED. Wird der Zutritt verweigert, so blinkt die rote LED. In beiden Fällen ist ein Ton zu hören.



Zubehör und Salescodes

PROXIMITY P38 compact Leser 333-210
 PROXIMITY P75 compact Leser 373-210

PROXIMITY P50 compact Leser 353-210