

# 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.

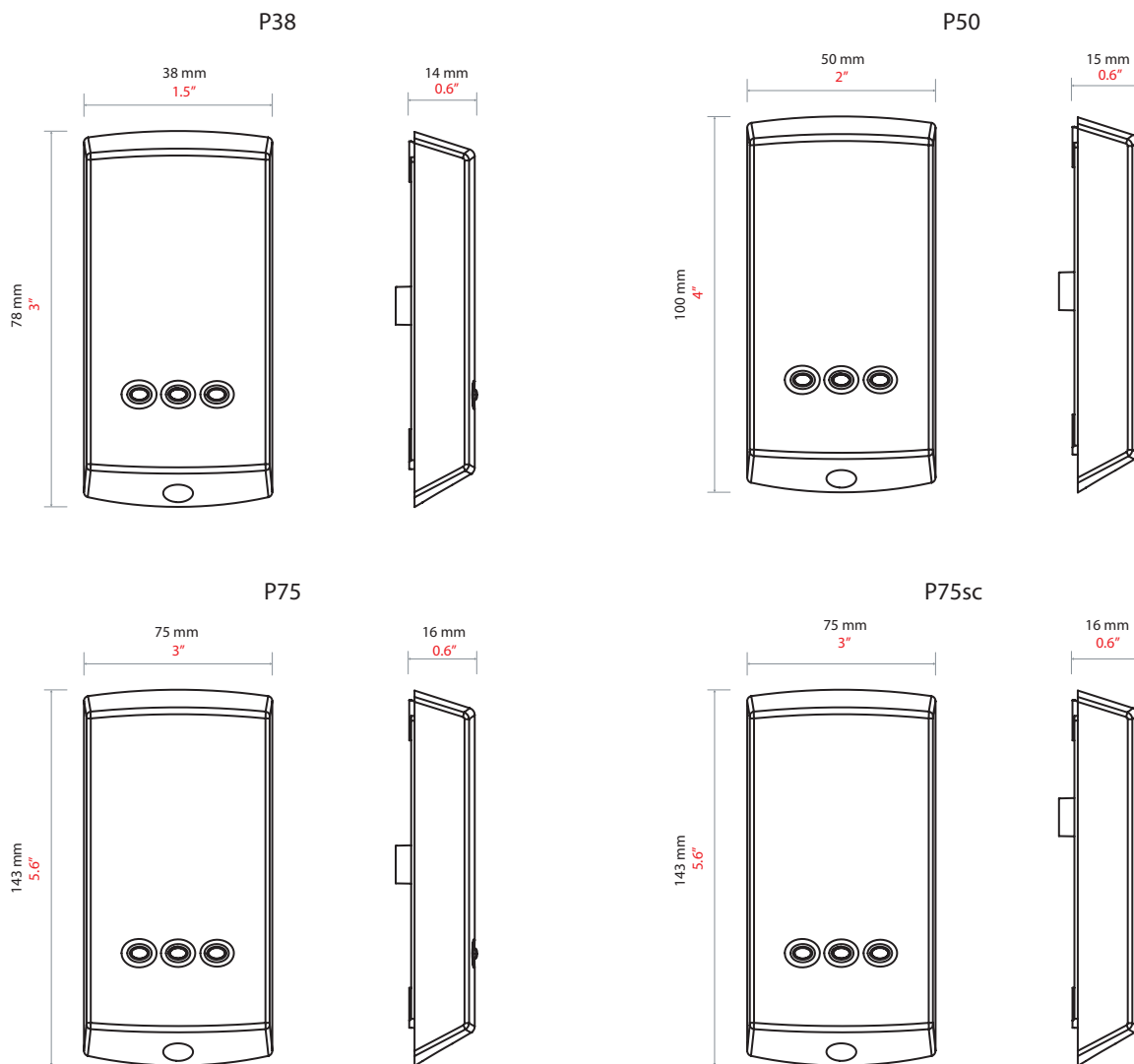
Die Leser werden mit schwarzen oder weißen Abdeckungen/Blenden geliefert.

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

Compact Proximity leser - P38	333-210-D	Compact Proximity leser - P50	353-210-D
Compact Proximity leser - P75	373-210-D		