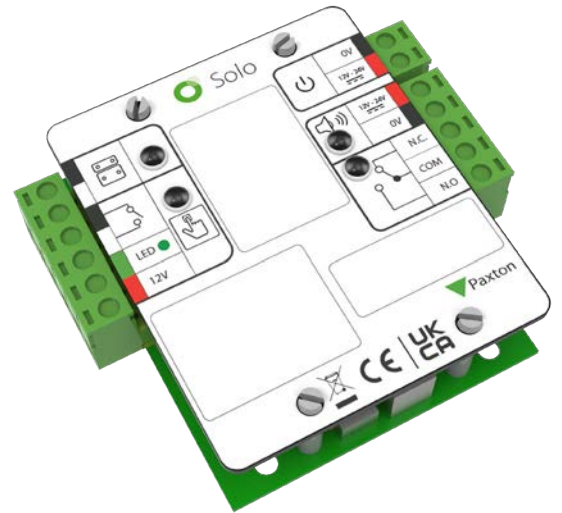


# Paxton Solo – Controller

## Übersicht

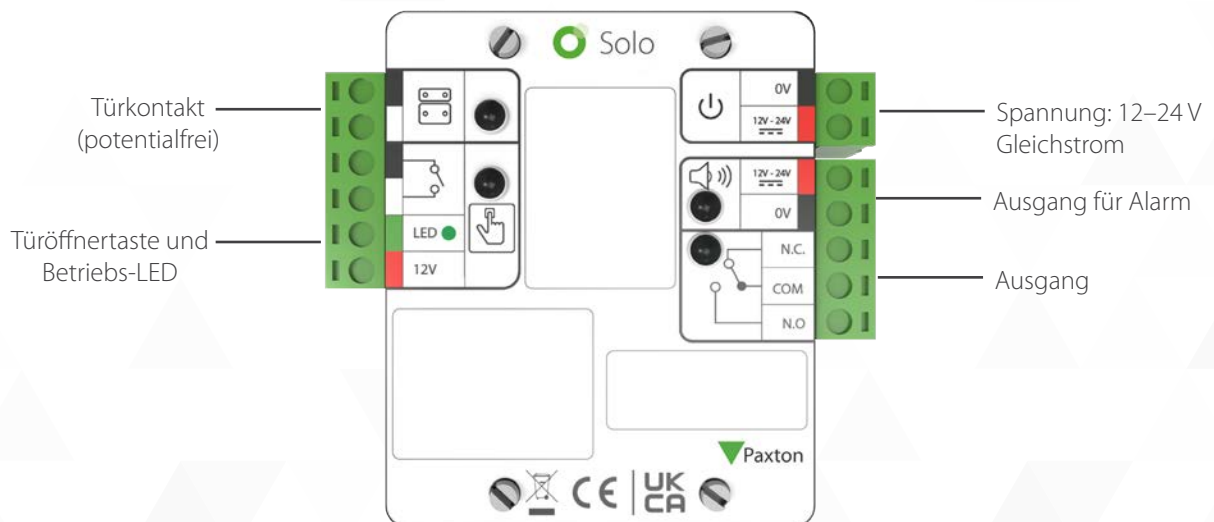
Der Solo - Controller ist ein kompakter, benutzerfreundlicher Zutrittskontroller, der für eine schnelle und einfache Installation konzipiert wurde.

Der Solo - Controller ist mit einem 12-V-Gleichstromnetzteil mit einer Ausgangsleistung von entweder 1 A oder 2 A erhältlich. Es sind auch reine Leiterplatten-Optionen erhältlich.



## Funktionen

- Keine Netzwerkverbindung erforderlich
- Es besteht keine physische Verbindung zwischen dem Controller und dem DoorTag
- Stromversorgungsoptionen: 12 V Gleichstrom, 1 A oder 2 A
- Optionen für Kunststoffgehäuse
- 5 Jahre Garantie



# Spezifikationen



## Elektrik

Spannung	12–24 V
Stromverbrauch	12 V DC, Ruhestrom 21,95 mA
	12 V DC, aktiv, 62,72 mA
	24 V Gleichstrom, Ruhestrom 19 mA
	24 V DC, aktiv, 40,8 mA
Pufferbatterie	12 V Gleichstrom, 7 Ah (optional)
Nennleistung des Relais	30 V Gleichstrom / 10 A
Alarmausgang Strom	1A



## Kommunikation

Bluetooth	BLE
-----------	-----



## Hardware

Türkontakt-Eintritt	Ja
Eingabe über die Türöffnertaste „Beenden“	Bemühungen um
Relais	1
Maximale Anzahl von Türschildern pro Zutrittspunkt	4
Garantie	5 Jahre



## Environment

Betriebstemperatur	
150-020-D	0 °C–50 °C
150-030-D	0 °C–40 °C
150-040-D	0 °C–50 °C
150-050-D	0 °C–50 °C
IP-Schutzart	n.a.
Montage	Wand



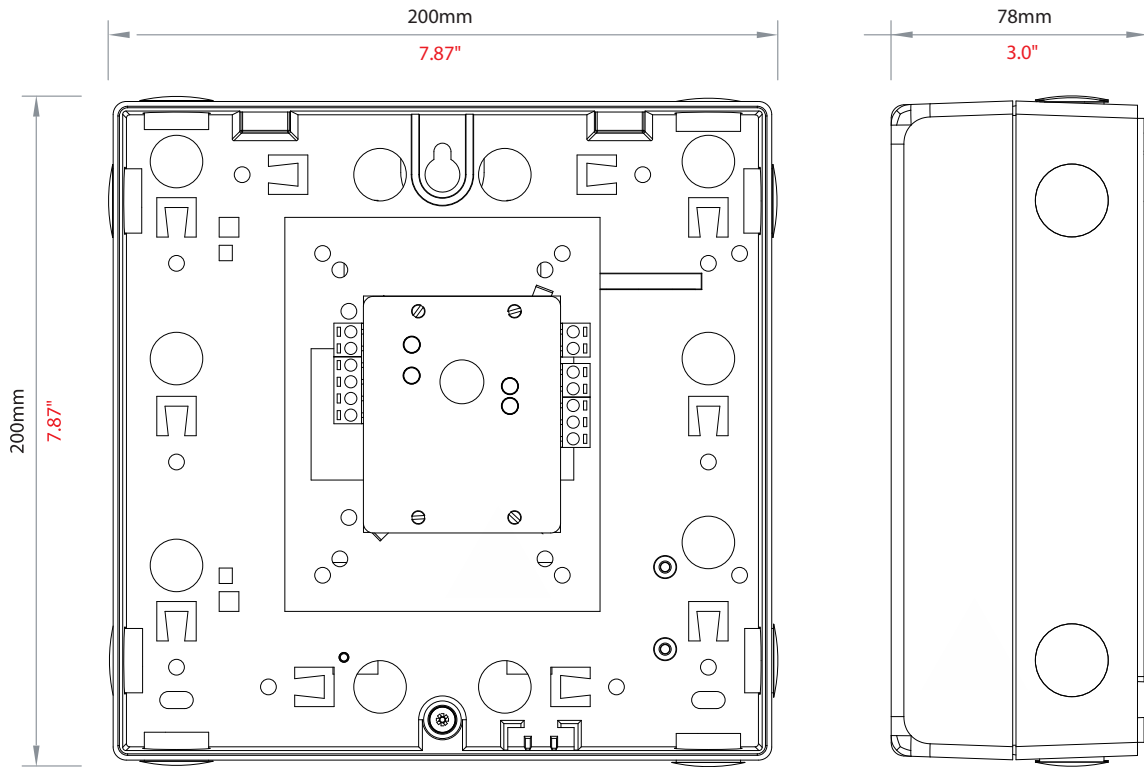
## Zubehör und Verkaufscodes

150-020-D – Solo – Controller im ku-gehäuse
150-030-D – Solo - ACU mit 1A-netzteil im kunststoffgehäuse
150-040-D – Solo – Controller, nur baugruppe
150-050-D – Solo - Controller mit 2A-EV im ku-gehäuse

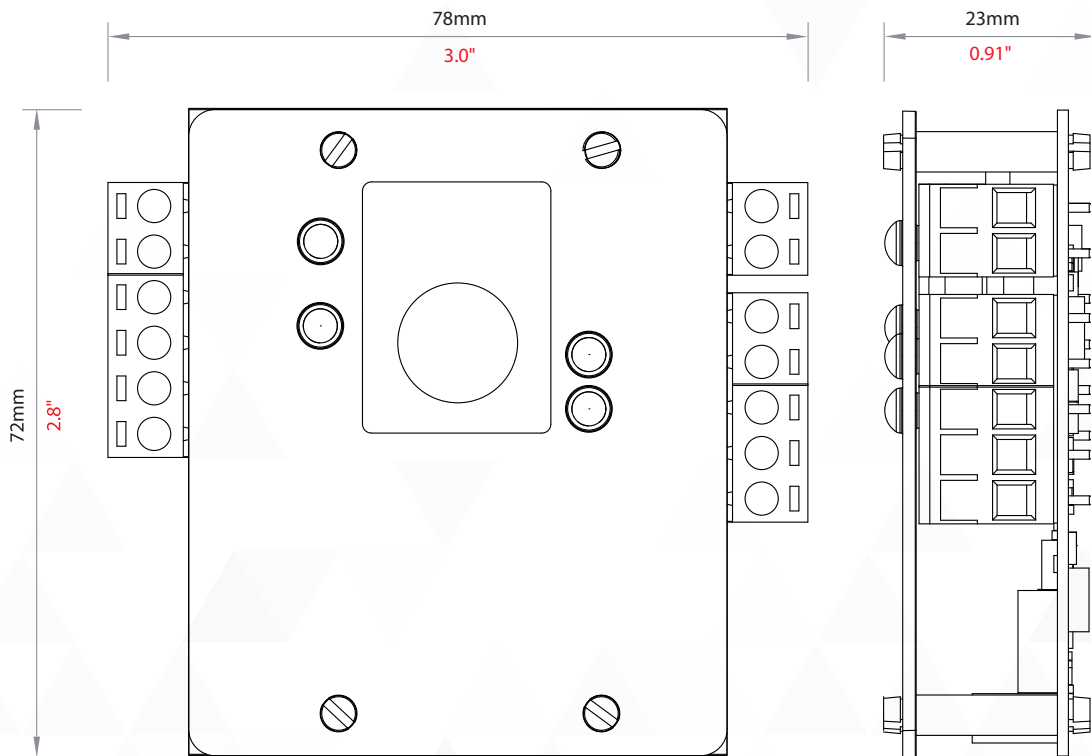


# Abmessungen

150-020-D, 150-030-D



150-040-D



150-050-D

