

# Datenblatt

→ **SVACTLRGF** 

26.11.2024



## Technische Daten

Drucktaster mit Ringbeleuchtung taktil

*Baureihe* SHORTRON®

*Rubrik* Drucktaste

*Form* rund



## → Allgemeine Daten

*Beleuchtung* Ja

*Schutzart* IP65  
IP67

*Approbationen* CCC, CE, cURus, DNV, ENEC10, VDE, UKCA

*Betriebstemperatur* -25 ... 70 °C

*Lagertemperatur* -40 ... 80 °C

*Einbaulage* beliebig

*Einbauöffnung* Ø 22,3 mm

*Einbautiefe* 23,5 mm

*Farbe Frontrahmen* Edelstahl, glänzend

*Farbe Betätigungselement* grün

*Anschluss* Flachstecker 2,8x0,8 mm

*Kontaktwerkstoff* vergoldet 1,5µm

*Kontaktart* 1 W

## → Elektrische Daten

<i>Elektrische Lebensdauer</i>	1.000.000 Schaltspiele
<i>Leuchtmittel</i>	LED integriert
<i>Nennspannung</i>	min. 20 mV AC/DC max. 48 V AC/DC
<i>Nennstrom</i>	min. 0,01 mA max. 100 mA

## → Mechanische Daten

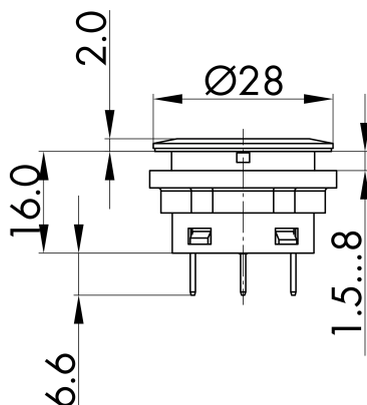
<i>Anzugsdrehmoment (Befestigungsmutter)</i>	min. 1,5 Nm max. 1,9 Nm
<i>Mechanische Lebensdauer</i>	1.000.000 Schaltspiele
<i>Betätigungsweg</i>	2.3 mm
<i>Schaltfunktion</i>	Tastfunktion

## → Hinweis

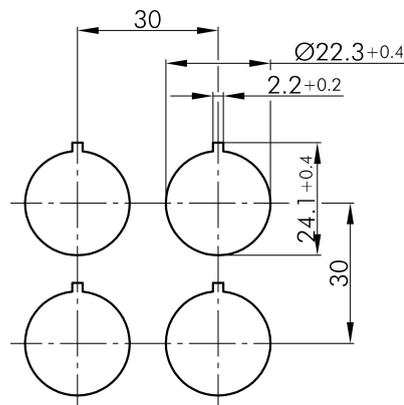
- Schalterart 1W=1Wechsler
- Flachsteckanschluss 2.8x0.8mm
  - Taster mit Leuchtring in grün
  - Farbe: Edelstahl, glänzend

## Technische Skizzen

### → Massskizze



### → Bohrbild



### → Schaltbild

