

# Druckschalter zum Einbau schwarz 19 mm 12 V 5 x Lötanschluss LED rot Powersymbol + Ring

## Beschreibung

Dieser Druckschalter von Delock ist ideal für die Installation in Schalttafeln zum Beispiel in der Industrie, der Steuerungs- oder Regeltechnik. Auch in der Automobilbranche oder dem Endkundenbereich finden sich Taster wieder. Zum Beispiel als Türklingel oder Auslöser für Lichtanlagen mit Zeitschalter wie sie in Hausfluren zu finden sind.

## Schalter

Anders als ein Taster verharrt ein Schalter nach der Betätigung in seiner Stellung. Beispiele für Schalter sind Kippschalter, Drehschalter oder Schiebeschalter. Der Lichtschalter ist das wohl bekannteste Beispiel.

## Öffner und Schließer

Der Schließer (NO) stellt eine Verbindung zwischen zwei Kontakten her, während der Öffner (NC) diese löst.



**Artikel-Nr. 22023**

EAN: 4043619220236

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse: 5 x Lötanschluss
- Schaltertyp: 1NO + 1NC
- Belastungsgrenze: AC 250 V~ / 2 A
- Anzahl Kontakte: 4
- Anzahl Schließer: 1
- Funktion: rastend
- Betätiger: flach
- Betriebstemperatur: -25 °C ~ 55 °C
- Befestigungslochdurchmesser: ca. 19 mm
- Schlüsselweite Sechskantmutter: 22 mm
- Einbautiefe: ca. 30 mm
- Gewindegröße: M19
- LED Beleuchtung: rot
- LED Spannung: 12 V
- LED Typ: Ring
- Material: Kunststoff
- Mechanische Lebensdauer: 1.000.000 Zyklen
- Elektrische Lebensdauer: 100.000 Zyklen
- Schutzart: IP65
- Maße (LxD): ca. 38 x 22 mm

---

## Packungsinhalt

- Drucktaster

---

## Abbildungen



## Allgemein

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| Montageart:  | Lötmontage          |
| Schutzart:   | IP65                |
| LED Anzeige: | Powersymbol<br>Ring |
| Ausführung:  | rastend             |

## Technische Eigenschaften

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Belastungsgrenze:   | AC 250 V~ / 2 A |
| Betriebstemperatur: | -25 °C ~ 55 °C  |

## Physikalische Eigenschaften

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Gehäusematerial: | Kunststoff<br>Edelstahl vernickelt |
| Farbe:           | schwarz                            |
| Gewindetyp:      | M19                                |
| LED Farbe:       | rot                                |

## Herstellerinformationen

|          |                   |
|----------|-------------------|
| Straße   | Beeskowdamm 13/15 |
| PLZ      | 14167             |
| Ort      | Berlin            |
| Land     | Deutschland       |
| E-Mail   | info@delock.de    |
| Webseite | www.delock.de     |