

# Drucktaster zum Einbau 19 mm 4 x Schraubklemme LED gelb

## Beschreibung

Dieser Drucktaster 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.

## Taster

Ein sogenannter Taster, oder auch Drucktaster geht nach Betätigung in seine Ausgangsposition zurück.

## Öffner und Schließer

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

## Hinweis

Die Installation darf nur von qualifiziertem Elektro-Fachpersonal unter Einhaltung der landesüblichen Stromversorgungsrichtlinien durchgeführt werden.

Bei Niederspannungsanlagen ist eine Erdung notwendig, um die Sicherheit und Funktionalität der Anlage zu gewährleisten.



**Artikel-Nr. 20979**

EAN: 4043619209798

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse: 4 x Schraubklemme
- Schaltertyp: 1NO +1NC
- Belastungsgrenze: AC 230 V~ / 3 A
- Anzahl Kontakte: 4
- Anzahl Schließer: 1
- Funktion: tastend
- Betätiger: flach
- Betriebstemperatur: -25 °C ~ 55 °C
- Befestigungslochdurchmesser: ca. 19 mm
- Schlüsselweite Sechskantmutter: 22 mm
- Einbautiefe: ca. 28 mm
- Gewindegröße: M19
- LED Beleuchtung: gelb
- LED Spannung: 12 V

- LED Typ: Ring
- Material: Edelstahl vernickelt
- Mechanische Lebensdauer: 1.000.000 Zyklen
- Elektrische Lebensdauer: 100.000 Zyklen
- Schutzart: IP65
- Maße (LxD): ca. 30 x 25 mm

---

## Packungsinhalt

- Drucktaster

---

## Abbildungen



## Allgemein

Montageart:	Schraubmontage
Schutzart:	IP65
LED Anzeige:	Ring
Ausführung:	tastend

## Technische Eigenschaften

Belastungsgrenze:	AC 230 V~ / 3 A
Betriebstemperatur:	-25 °C ~ 55 °C

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Edelstahl vernickelt
Farbe:	silber
Gewindetyp:	M19
LED Farbe:	gelb
Befestigungslochdurchmesser:	19 mm

## Herstellerinformationen

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