

## SL-NBSHTOUCH50-A158

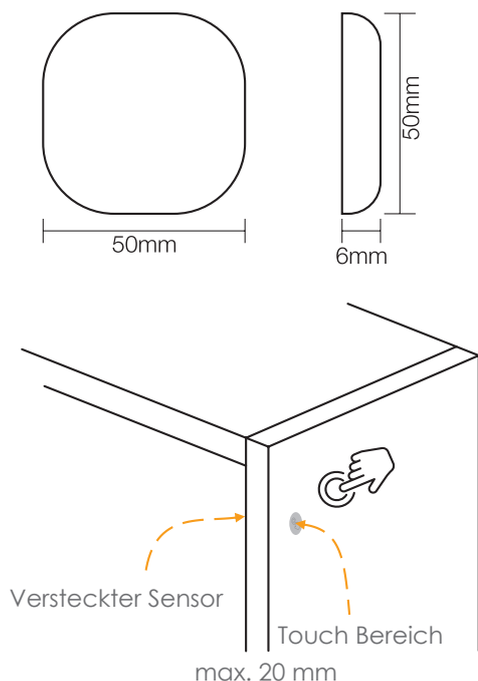
Kapazitiver versteckter TOUCH-Sensor für SIRO Netzteile



### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- » Kabelgebundener TOUCH-Sensor zum Anschluss an SIRO 24V DC Netzteile:
  - SL-NTS24CV36W-CA
  - SL-NTS24CV60W-CA
  - SL-NTS24CV100W-CA
- » Sensor kann aufgeklebt oder bei Bedarf eingefräst werden
- » Funktionsbereich durch Holz bis max. 20 mm
- » Schaltet Licht EIN - AUS - DIMMEN
- » Schaltbefehl durch Berühren der kapazitiven Oberfläche
- » mit 2000 mm Anschlussleitung

### TECHNISCHE ZEICHNUNG



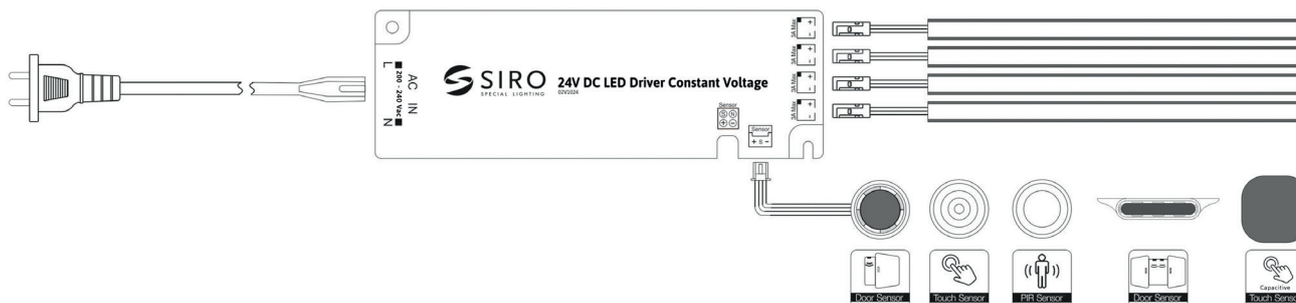
### TECHNISCHE DATEN

- » Eingangsspannung:..... 24V DC
- » Ausgangsspannung: ..... 24V DC
- » Funktionsbereich durch Holz ..... < 20 mm

#### Abmessungen Sensor:

- » Länge: ..... 50,0 mm
- » Breite: ..... 50,0 mm
- » Höhe:..... 6,0 mm
- » Kabellänge:..... 2000,0 mm
- » Kabelanschluss Durchmesser: ..... 6,5 mm

### ANSCHLUSSPLAN



RoHS 

Darf nicht in den Hausmüll entsorgt werden.  
Must not be disposed of in household waste.

SIRO Beschläge- und  
Metallwarenfabrik  
Spiefeldstraße 12  
4452 Ternberg, Austria

Tel . +43 (0)7256.6020.0  
Fax . +43 (0)7256.8932  
E-Mail office@siro.at  
Web . www.siro.at

© 2021 Alle Rechte  
vorbehalten.