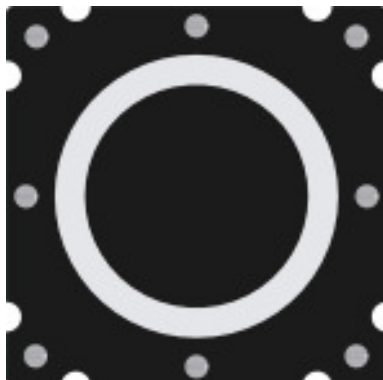


Taster TS 17



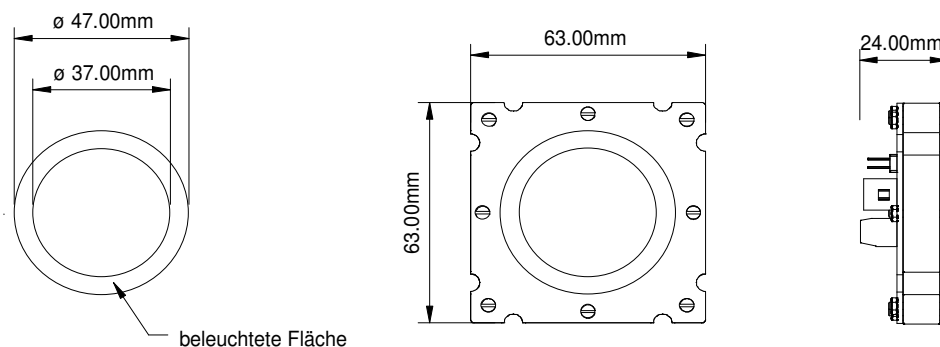
Der digitale, kapazitive Sensortaster TS 16 eignet sich hervorragend für den Einbau hinter Glas und ist dadurch vandalensicher.
Die Quittierung erfolgt über einen umlaufenden LED Leuchtrand in den Farben rot, grün, blau, und weiß und gelb.

AUF EINEN BLICK

- Größe Ø 47 mm
- Einbauhöhe 24 mm
- Glasdicke bis 30 mm
- 1 Anschlussvariante

- Digitaler, kapazitiver Sensortaster – Ø 47 mm.
- Quittierung durch SMD-LED in den Farben rot, grün, blau, weiss und gelb.
- Der Taster wird rückseitig auf das bedruckte Glas geklebt. Glasdicke max.: 30 mm

Einbaumaße








Taster TS 17

Spannung: 24 V (Notruf 12V)
 Stromaufnahme: Quittierung 140 mA
 Sensor 30 mA
 Schaltleistung max. 1A / 24V DC
 0,5 A / 120 V AC
 Anschluss: 1 Anschlussvariante

Anschlussvarianten

A	Schraubklemmen 1,5 ² (Konventionell)
----------	---

TASTER TS 17	LED		rot	TS170201
			grün	TS170202
			blau	TS170203
			weiß	TS170204
			gelb	TS170205