

NOTAUSGÄNGE

MTT und MTT-IR sind Notausgangsvorrichtungen mit Touch- oder berührungsloser Bedienung und kompaktem Design. Sie können eigenständig oder in Verbindung mit einer Steuerung betrieben werden. Das Modell MTT-IR ermöglicht eine berührungslose Aktivierung durch Handbewegung.

EIGENSCHAFTEN

- Akustisches Signal: Summer
- Betriebstemperatur: -20 °C bis +50 °C
- Relaiszeit: Impuls- und Rastmodus
- Eingangsspannung: 12-24 V DC; 15-24 V AC
- Optisches Signal: Ja
- Manipulationsschutz: Ja

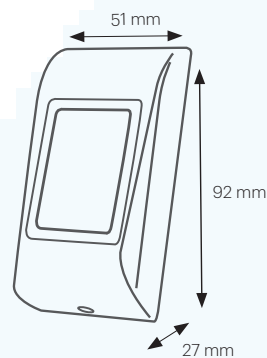


MTT

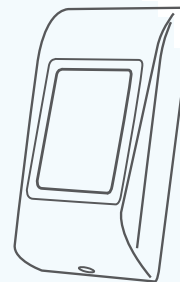


MTT-IR

ABMESSUNGEN



MTT



MTT-IR

VARIANTEN

Referenzen	MTT	MTT-IR
Montage	Oberfläche	Oberfläche
Gehäuse	Polycarbonat-Copolymer (UL94)	ABS
Verkabelung	50 cm Kabel	Anschlussklemme
Technik	Berührungsempfindlich (kapazitiv)	Infrarot
Relaisausgang	2 A bei 24 V DC/120 V AC	NO/NC, 24 V AC/DC, 1 A
Berührungsplatte	Edelstahl	Acryl
Stromaufnahme	max. 65 mA	max. 50 mA
Farben	Schwarz	Schwarz
Vergossene Elektronik	Ja	Ja
IP-Schutzart	IP65	IP65
Betriebsfeuchtigkeit	0-95% (nicht kondensierend)	0-95% (non-condensing)

Alle Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.