

MTT e MTT-IR sono dispositivi di uscita dotati di funzionalità touch o senza contatto e dal design compatto. Possono funzionare in modo autonomo o con un controller. Il modello MTT-IR consente l'attivazione senza contatto tramite il semplice movimento della mano.

### CARATTERISTICHE

- Segnale acustico: cicalino
- Temperatura di esercizio: da -20 °C a +50 °C
- Tempo di relè: modalità a impulsi e a scatto
- Tensione di ingresso: 12-24 V CC; 15-24 V CA
- Segnale visivo: sì
- Protezione antimanomissione: sì

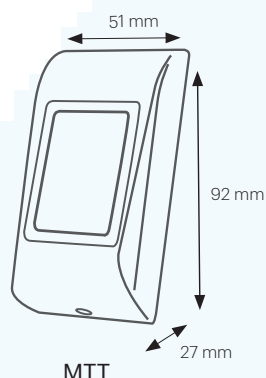


MTT

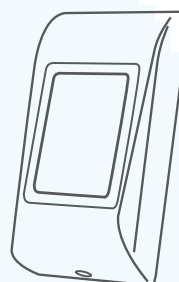


MTT-IR

### DIMENSIONI



MTT



MTT-IR

### VERSIONI

Riferimenti	MTT	MTT-IR
Montaggio	Superficie	A vista
Alloggiamento	Copolimero di policarbonato (UL94)	ABS
Cablaggio	Cavo da 50 cm	Morsettiera
Tecnologia	Sensibile al tocco (capacitivo)	Infrarossi
Uscita relè	2 A a 24 V CC / 120 V CA	NO/NC, 24 V CA/CC, 1 A
Pannello tattile	Acciaio inossidabile	Acrilico
Assorbimento di corrente	65 mA max.	50 mA max.
Colori	Nero	Nero
Componenti elettronici incapsulati in resina	Sì	Sì
Grado di protezione IP	IP6	IP6
Umidità di esercizio	50-95% (senza condensa)	50-95% (senza condensa)

Tutte le specifiche del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.