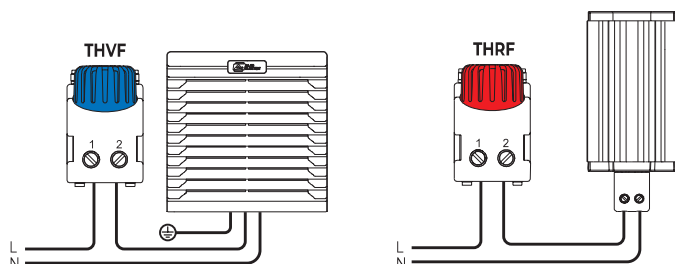




## THRF - THVF

### TERMOSTATO BIMETALLICO AD IMPOSTAZIONE FISSA

Termostato compatto a set fisso per montaggio su guida DIN 35 mm. Per mezzo di un elemento bimetallico fornisce un contatto normalmente aperto o chiuso. Sono disponibili due versioni.

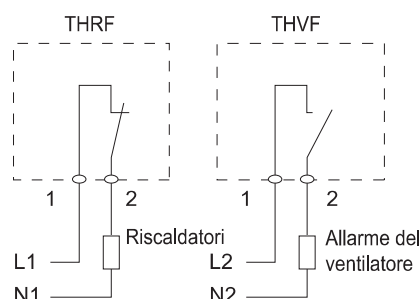
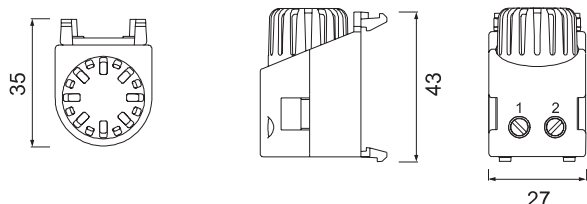


CARATTERISTICHE	Unità	THRF05	THVF35	THVF50
Contatto	-	NC	NA	NA
Soglia di temperatura (isteresi)	°C	+5 (10)	+35 (10)	+50 (10)
Precisione	°C		±4	
Corrente di commutazione massima				
240V AC carico resistivo (carico induttivo)	A		5 (1,6)	
120V AC carico resistivo (carico induttivo)	A		10 (2,0)	
Potenza di commutazione massima in V DC	W		30	
Sensore	-		Bimetallo	
Tipo di contatto	-		A scatto	
Resistenza	mOhm		< 10	
Vita utile	cicli		> 100.000	
Collegamento	-		Morsetto a 2 poli 2,5 mm <sup>2</sup>	
Contenitore	-		PA6, UL94 V0 autoestinguente, colore RAL 7035	
Grado di protezione	-		IP20	
Temperatura di utilizzo	°C (°F)		-40 / +80 (-40 / +176)	
Temperatura di stoccaggio	°C (°F)		-45 / +80 (-49 / +176)	
Montaggio	-		Su guida DIN 35 mm EN50022	
Installazione	-		Variabile	
Conformità / Certificazioni	-		CE	
Dimensioni H x L x P	mm		43x27x35	
Peso (con imballo)	kg		0,024 (0,056) - 2 pezzi x confezione	

#### Accessori

Guida DIN plastica

GUIDADINPL



Le caratteristiche tecniche, i dati ed i disegni possono essere soggetti a modifiche senza preavviso.