

ANSCHLÜSSE AN ELEKTRO-LUFTERHITZER für GOLD, Version B

ALLGEMEINES

Für den Anschluss eines Elektro-Lufterhitzers wird eine 8-polige Steckverbindung mit Kabel benötigt.

Ein Widerstand von 1,0 k Ω mit korrekter Angabe des Erhitzermodells wird lt. untenstehendem Anschlussschema montiert.

Die Belastung für einen 24 VAC-Ausgang ist max. 16 VA und für einen 0-10 VDC-Ausgang max. 10 mA.

	Artikelnummer
8-polige Steckverbindung mit Kabel	018507

Pol	Kabelfarbe	Funktion
1	Grau	Messnull
2	Weiß	Lufterhitzer-Modell
3	Gelb	Messnull
4	Rot	Überhitzungsschutz
5	Blau	0-10 VDC –
6	Braun	0-10 VDC +
7	Grün	24 VAC G0, Ausgang
8	Orange	24 VAC G, Ausgang

