



Typ FTR-E 3121

Technische Daten

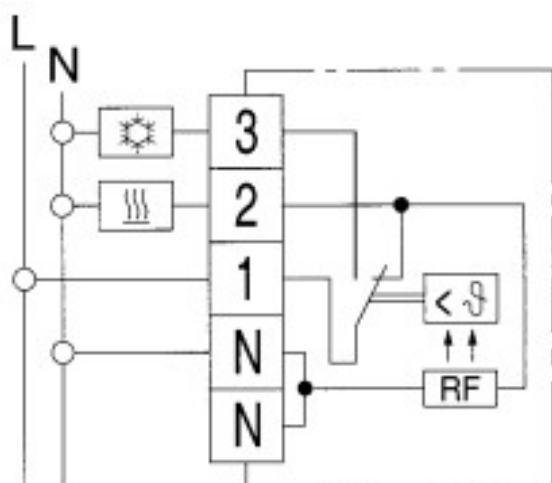
Typen FTR-E 3121

Diese Geräte werden zur Regelung der Heizung oder Ventilatoren in feuchten oder staubigen Räumen eingesetzt, z. B. Garagen, Lagerräume, Waschräume, Ställe, Gewächshäuser etc.

Artikelnummer	FTR-E 3121
EDV-Nr.	191 5701 59900
Temperaturbereich	-20 bis 35 °C
Betriebsspannung	AC 230 V
Schaltstrom bei AC 250 V	–
Heizen (Klemme 1-2)	16 (4) A
Kühlen (Klemme 1-3)	5 (2) A
Schaltleistung (kW)	–
Heizen (Klemme 1-2)	3,6
Kühlen (Klemme 1-3)	1,1
Kontakt (Sprungkontakt)	1 Wechsler
Zul. Temperatur (°C)	-25...T55
Schalttemperaturdifferenz	1-3 K
Thermische Rückführung	serienmäßig
Temperatureinstellung	unter dem Gehäusedeckel
Schutzart Gehäuse nach DIN 40 050	IP 65
Zul. rel. Raumfeuchte	max. 95%, nicht kondensierend



wird durch entsprechenden Einbau
bzw. Montage (nach VDE 0100) erfüllt.



Klemme 1-2: Heizen
AC 250 V 16 (4) A

Klemme 1-3: Kühlen
AC 250 V 5 (2) A

Halmburger GmbH

Wasserburger Straße 8
D-84427 Sankt Wolfgang/Obb.

info@halmburger.eu
www.halmburger.eu

Kostenlose Handwerker-Hotline

Telefon (0800) 9 80 70 60

Telefax (0800) 9 80 70 61

International:

Telefon +49 (0)8085 18790

Telefax +49 (0)8085 187979



Halmburger®

Spitzen Technik – starker Service