



KLR-E 7007



KLR-E 7009

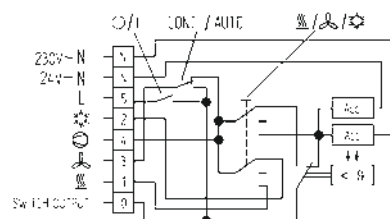
Produktbeschreibung | Characteristics

Schalter	Netz EIN/AUS Lüfter dauernd/automatisch Heizen/Lüften/Kühlen	Netz EIN/AUS Lüfter schnell/mittel/langsam
Switches	Mains ON/OFF Fan continuous/automatic Heat/Fan/Cool	Mains ON/OFF Fan speed high/med/low
Ausgänge	Heizen Kühlen Lüfter Kompressor Schalterausgang	Heizen Kühlen Lüfter schnell/mittel/langsam
Outputs	Heat Cool Fan Compressor Switch output	Heat Cool Fan speed high/med/low

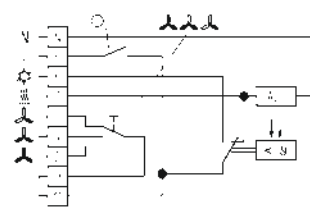
Technische Daten | Technical data

Bestell-Bezeichnung Type	KLR-E 7007	KLR-E 7009
Artikel-Nr. Article No.	111 7707 91 100	111 7709 51 100
Betriebsspannung Operating Voltage	AC 24 V / AC 230 V / 50/60 Hz	AC 230 V / 50/60 Hz
Schaltstrom Switching current	6 A $\cos\varphi = 1$ / 3 A $\cos\varphi = 0,6$	6 A $\cos\varphi = 1$ / 3 A $\cos\varphi = 0,6$
Kontakt Contact configuration	Wechsler SPDT	Wechsler SPDT
Temperaturbereich Temperature range	5 ... 30°C	5 ... 30°C
Hysterese Hysteresis	~ 0,5 K	~ 0,5 K
Temperaturfühler Temperature sensor	Bimetall Bimetal	Bimetall Bimetal
Schutzart/Schutzklasse Housing protection	IP 30 / schutzisoliert IP 30 / isolated	IP 30 / schutzisoliert IP 30 / isolated

Schaltzeichnung | Wiring diagram



KLR-E 7007



KLR-E 7009