



KLR-E 527 21



KLR-E 527 22

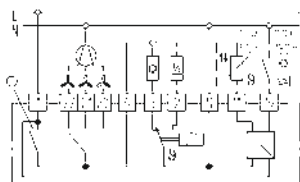
Produktbeschreibung | Characteristics

Schalter	Netz EIN/AUS Lüfter schnell/mittel/langsam	Lüfter schnell/mittel/langsam Heizen/Aus/Kühlen/Lüften
Switches	Mains ON/OFF Fan speed high/med/low	Fan speed high/med/low Heat/Off/Cool/Fan
Ausgänge	Heizen Kühlen Lüfter schnell/mittel/langsam	Heizen Kühlen Lüfter schnell/mittel/langsam
Outputs	Heat Cool Fan speed high/med/low	Heat Cool Fan speed high/med/low
Eingänge	Fernfühler Heizen/Kühlen-Umschaltung	Fernfühler
Inputs	Remote sensor Heat/Cool change over	Remote sensor

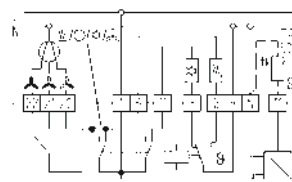
Technische Daten | Technical data

Bestell-Bezeichnung Type	KLR-E 52721	KLR-E 52722
Artikel-Nr. Article no.	515 7701 51 100	515 7706 51 100
Betriebsspannung Operating Voltage	AC 230 V / 50 Hz	AC 230 V / 50 Hz
Schaltstrom Switching current	6 A cosφ = 1 / 3 A cosφ = 0,6 / 3 A cosφ = 1 / 2 A cosφ = 0,6	6 A cosφ = 1 / 3 A cosφ = 0,6 / 3 A cosφ = 1 / 2 A cosφ = 0,6
Kontakt Contact configuration	Wechsler SPDT	Wechsler SPDT
Temperaturbereich Temperature range	15 ... 30 °C	15 ... 30 °C
Hysterese Hysteresis	~ 0,5 K	~ 0,5 K
Temperaturfühler Temperature sensor	NTC intern NTC internal	NTC intern NTC internal
Schutzart/Schutzklasse Housing protection	IP 30 / schutzisoliert IP 30 / isolated	IP 30 / schutzisoliert IP 30 / isolated
Fernfühler Remote sensor	F 193 720 oder F 190 021 optional F 193 720 or F 190 021 optional	F 193 720 oder F 190 021 optional F 193 720 or F 190 021 optional

Schaltzeichnung | Wiring diagram



KLR-E 527 21



KLR-E 527 22