

Klimaregler für den Wohn- und Bürobereich – Serie KLR-E 7000

AC controller for residential and office applications – KLR-E 7000 series



KLR-E 7202



KLR-E 7203

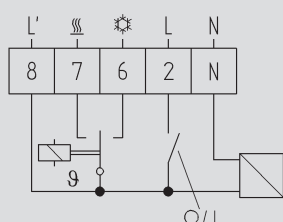
Produktbeschreibung | Characteristics

	KLR-E 7202	KLR-E 7203
Schalter	Netz EIN/AUS	Netz EIN/AUS
Switches	Mains ON/OFF	Lüfter schnell/mittel/langsam Mains ON/OFF Fan speed high/med/low
Ausgänge	Heizen Kühlen Schalterausgang	Heizen Kühlen Lüfter schnell/mittel/langsam
Outputs	Heat Cool Switch output	Heat Cool Fan speed high/med/low

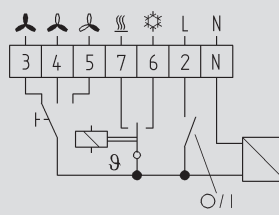
Technische Daten | Technical data

Bestell-Bezeichnung Type	KLR-E 7202	KLR-E 7203
Artikel-Nr. Article no.	517 7202 51 100	517 7203 51 100
Betriebsspannung Operating Voltage	AC 230 V / 50 Hz	AC 230 V / 50 Hz
Schaltstrom Switching current	10 A $\cos \phi = 1$ / 4 A $\cos \phi = 0,6$	6 A $\cos \phi = 1$ / 3 A $\cos \phi = 0,6$ 10 A $\cos \phi = 1$ / 4 A $\cos \phi = 0,6$
Kontakt Contact configuration	Wechsler mit Neutralzone SPDT with neutral zone	Wechsler mit Neutralzone SPDT with neutral zone
Temperaturbereich Temperature range	5...30 °C	5...30 °C
Hysterese Hysteresis	~ 0,5 K	~ 0,5 K
Neutralzone Neutral zone	~ 2 K	~ 2 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

Schaltzeichnung | Wiring diagram



KLR-E 7202



KLR-E 7203