

Kühldeckenregler

Chilled ceiling thermostat



KLR-E 525 58

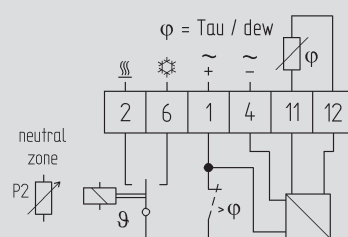
Produktbeschreibung | Characteristics

KLR-E 525 58	
Ausgänge <i>Outputs</i>	Heizen Kühlen <i>Heat</i> <i>Cool</i>
Anzeigelampen <i>Indication lamps</i>	Betauung Kühlen Heizen <i>Dewing</i> <i>Cool</i> <i>Heat</i>
Eingänge <i>Inputs</i>	Tausensor <i>Dew sensor</i>

Technische Daten | Technical data

Bestell-Bezeichnung Type	
Artikel-Nr. <i>Article no.</i>	517 7230 21 100
Betriebsspannung <i>Operating Voltage</i>	UC 24 V/50/6 0Hz
Schaltstrom <i>Switching current</i>	10 A $\cos\varphi = 1/4$ A $\cos\varphi = 0,6$
Kontakt <i>Contact configuration</i>	Wechsler <i>SPDT</i>
Temperaturbereich <i>Temperature range</i>	5 ... 30 °C
Hysterese <i>Hysteresis</i>	~ 0,5 K
Neutralzone <i>Neutral zone</i>	~ 0,5 ... 8,5 K
Temperaturfühler <i>Temperature sensor</i>	NTC intern <i>NTC internal</i>
Schutzart/Schutzklasse <i>Housing protection</i>	IP 30/schutzisoliert <i>IP 30/isolated</i>
Tausensor Dewsensor	
Bestell-Bezeichnung <i>Type</i>	TS 193 683 (10 m PVC-Leitung 10 m PVC-cable)
Artikel-Nr. <i>Article no.</i>	000 193 683 000
Maße (b x h x t) <i>Dimensions (b x h x d)</i>	142 x 71 x 30,7 mm

Schaltzeichnung | Wiring diagram



KLR-E 525 58