

## Modulierbare Klimaregler mit Display

anspruchvolles Design  
hohe Präzision  
robuste Zuverlässigkeit

### KLR-E 517 7801

#### Einsatzgebiete:

- Air Handling Units (Modulating Water Valves)
- Air Ducted Systems (Damper actuators)



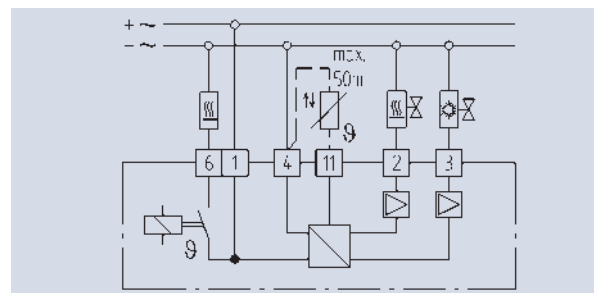
### Technische Daten

Betriebsspannung Regler	AC/DC 24V 50/60Hz
Kontakt	Wechsler 0...10 V DC
Schaltstrom	$\leq 6$ A $\cos\phi = 1/3$ A $\cos\phi = 0,6$
Last	max. 3mA proportional Heizen 24 V AC/DC 24V 3(2)A
Temperaturbereich	5...30°C, mit 0,5k Auflösung
Temperaturfühler	NTC intern
Neutralzone	-0,5...7,5 K einstellbar (über +/- Tasten)
Schutzart/Schutzklasse	IP30 / schutzisoliert
Proportionalband	1,5 K
Artikel-Nr.	KLR-E 517 7801
Type	517 7801 21 100
Fernfühler	F 193720 (Artikel-Nr. 000 193 720 000)

### Produktbeschreibung

Ausgänge	Kühlen 0...10V DC, 3mA Heizen 0...10V DC, 3mA Heizung EIN/AUS (alternativ Elektroheizung)
Eingänge	Fernfühler

### Schaltzeichnung



## KLR-E 517 7805

### Einsatzgebiete:

- Air Ducted Systems/Fan Coil Units mit dauerhafter Lüftung



## Produktbeschreibung

Schalter Netz EIN/AUS

Ausgänge Kühlen 0...10V DC, 3mA  
Heizen 0...10V DC, 3mA  
Lüfter EIN/AUS

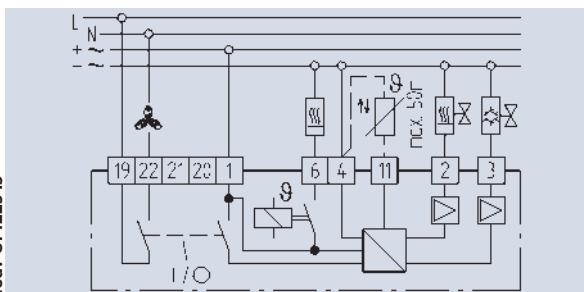
Eingänge Fernfühler

## Technische Daten

Betriebsspannung Regler	AC/DC 24V 50/60Hz
Kontakt	Wechsler 0...10 V DC
Schaltstrom	$6 \text{ A } \cos\phi = 1/3 \text{ A } \cos\phi = 0,6$
Last	max. 3mA proportional Heizen 24 V AC/DC 24V 3(2)A
Temperaturbereich	5...30°C, mit 0,5k Auflösung
Temperaturfühler	NTC intern
Neutralzone	~0,5...7,5 K einstellbar (über +/- Tasten)
Schutzart/Schutzklasse	IP30 / schutzisoliert
Proportionalband	1,5 K
Artikel-Nr.	KLR-E 517 7805
Type	517 7805 21 100
Fernfühler	F 193720 (Artikel-Nr. 000 193 720 000)

## Schaltzeichnung

rel. 01-03  
cod. CT122545



## KLR-E 517 7810

### Einsatzgebiete:

- Air Ducted Systems/Fan Coil Units mit 3 Lüftergeschwindigkeiten



## Produktbeschreibung

Schalter Netz EIN/AUS  
Lüfter schnell/mittel/langsam

Ausgänge Kühlen 0...10V DC, 3mA  
Heizen 0...10V DC, 3mA  
Lüfter EIN/AUS

Eingänge Fernfühler

## Technische Daten

Betriebsspannung Regler	AC/DC 24V 50/60Hz
Betriebsspannung	AC 24...240V 50/60Hz (20...264 V)
Lüfterschalter	
Kontakt	Wechsler 0...10 V DC
Schaltstrom	$6 \text{ A } \cos\phi = 1/3 \text{ A } \cos\phi = 0,6$
Last	max. 3mA proportional Heizen 24 V AC/DC 24V 3(2)A
Temperaturbereich	5...30°C, mit 0,5k Auflösung
Temperaturfühler	NTC intern
Neutralzone	~0,5...7,5 K einstellbar (über +/- Tasten)
Schutzart/Schutzklasse	IP30 / schutzisoliert
Proportionalband	1,5 K
Artikel-Nr.	KLR-E 517 7810
Type	517 7810 21 100
Fernfühler	F 193720 (Artikel-Nr. 000 193 720 000)

## Schaltzeichnung

