



### 20298989

## polarweiß glänzend

Technische Merkmale

Elektrische Hauptmerkmale	
Nennspannung	230 V AC
Strom	
"Schaltstrom ""Kühlen"""	2 A
"Schaltstrom ""Heizen"""	5 A
Messung	
Temperaturbereich	5 bis 30 °C
relative Luftfeuchte (ohne Betauung)	0 95 %
Montage	
- ohne Spreizkrallen	
Anschluss	
Leiterquerschnitt (starr)	1 2,5 mm²
- mit Steckklemmen	
Ausstattung	
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 0,5 K
<ul> <li>für Anlagen mit Wärmepumpe, Heiz- oder Kühlbetrieb</li> <li>Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung</li> <li>z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen</li> </ul>	

# Sicherheit

Verschmutzungsgrad	2

## Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0 55 °C
Energieeffizienzklasse	I (1%)

- Regelbereich der Temperatur einstellbar
  Temperaturmessung über internen Temperaturfühler
  mit thermischer Rückführung

## Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung	HLK-Regelung
Sekundär Designlinie(n)	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7