



20266089



Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück Q.1/Q.3 polarweiß, samt

Temperaturregler mit Wechsler und Zentralstück Q.1/Q.3 polarweiß, samt Raumtemperaturregler mit Wechsler und Zentralstück mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung. Für Heiz- oder Kühlbetrieb, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, mit thermischer Rückführung, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen, Neutralleiter erforderlich, wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt der Kontakt. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei. Nennspannung 250 V

Nennspannung 250 V Temperatur 5...30 °C Schalt-Temperaturdifferenz \approx 0.5 K Schaltstrom "Heizen" 10 A Schaltstrom "Heizen" bei cos ϕ = 0,6 4 A Energieeffizienzklasse I (1%) Farbe polarweiß samt

Fabrikat : Berker oder gleichwertig

Artikel : 20266089

gewähltes Fabrikat/Typ: '____'__'liefern, montieren und betriebsfertig anschließen.

Technische Merkmale

Nennspannung	250 V
Temperatur	530 °C
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 0.5 K
Schaltstrom "Heizen"	10 A
Schaltstrom "Heizen" bei $\cos \phi = 0.6$	4 A
Energieeffizienzklasse	I (1%)
Haupt-Designlinie	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Farbe	polarweiß samt
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Montageart	ohne Spreizkrallen
Heizung	für Heiz- oder Kühlbetrieb
Stellantriebe	z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
Regelung	Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
thermische Rückführung	mit thermischer Rückführung
Anschlussart	mit Steckklemmen
Aufdruck	mit Aufdruck
Hinweistext Bildpreisliste/Katalog	Neutralleiter erforderlich!
7	Wird die eingestellte Temperatur erreicht, wechselt

der Kontakt.