



20307109

Temp.-Regler mit Öffner, Z.-Stk., Wippsch. u. LED K.1 polarweiß, glänzend

Temperatur	5 - 30 °C
Nennspannung	250 V~
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom	10 A
induktive Last bei cos phi 0,6 max.	4 A
Schalttemperaturdifferenz ca.	0,5 °C
Nachtabsenkung ca.	4 °C
mit Aufdruck	Ja
Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung	Ja
mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein	Ja
mit thermischer Rückführung	Ja
mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung	Ja
z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen	Ja
ohne Spreizkrallen	Ja
mit Steckklemmen	Ja
Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der	Ja
Neutralleiter erforderlich!	Ja