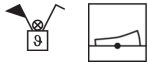




20306084



Temperaturregler mit Öffner, Z.-Stk., Wippschalter und LED Q.x alu samt, lack.

Raumtemperaturregler mit Öffner, Zentralstück, Wippschalter und LED, mit Aufdruck, Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung, mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein, mit thermischer Rückführung, mit separatem Anschluss für Nachtabsenkung, z.B. für Stellantriebe stromlos geschlossen, ohne Spreizkrallen, mit Steckklemmen, Neutralleiter erforderlich, Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt. Unterputz-Installation, Standardprogramm. Material: Kunststoff, Thermoplast, bruchsicher, halogenfrei.

- mit Ein-/Ausschalter und Kontroll-LED für Ein
- Regulierknopf mit Temperaturbereichsbegrenzung
- z. B. für Stellantriebe stromlos geschlossen
- mit thermischer Rückführung
- Neutralleiter erforderlich!
- Wird die eingestellte Temperatur erreicht, öffnet der Kontakt.

Technische Merkmale

Farbe	alu samt, lackiert
Nennspannung	250 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom	10 A
Schalt-Temperaturdifferenz	≈ 0,5 K
Nachtabsenkung	≈ 4 K
"Schaltstrom ""Heizen""	10 A
"Schaltstrom ""Heizen"" bei $\cos \varphi = 0,6$ "	4 A
Temperatur	5 ... 30 °C
Energieeffizienzklasse	I (1%)