

Karta katalogowa

Termostat zamykający do wentylatorów



Charakterystyka produktu

Termostat zamykający (0 do +60oC) do sterowania w układach wentylacji i chłodzenia lub w sygnalizacji. Urządzenie mierzy temperaturę panującą np. w szafie sterowniczej i przy wzroście temperatury powyżej ustawionej na skali termostatu załącza wentylator lub uruchamia sygnalizację. Obwód zostaje wyłączony po schłodzeniu do nastawionej temperatury.

Podstawowe cechy produktu

Cecha (przykłady)	Właściwość
Różnica temp. przełączania	7K (± 4K)
Rodzaj czujnika	Bimetaliczny
Rodzaj kontaktu	Szybkodziałający
Żywotność	> 100 000 cykli
Maksymalny prąd łączenia	AC 250V, 10 (2) A; AC 120V, 15 (2) A; DC 30 W
Zaciski	2x2,5 mm ² , siła dokręcania 0,5 Nm max.
Zamocowanie	Szyna TS35 DIN, lub za pomocą uchwyty plastikowego, który można przykleić w dowolnym miejscu np. szafy
Obudowa	Tworzywo sztuczne UL94 V-0, jasnoszare
Wymiary	60 x 33 x 43 mm
Ciężar	ok. 40 g
Temp. pracy i składowania	max. 90% wilg. wzgl. bez kondensacji
Rodzaj ochrony	IP20

Informacja o numerze katalogowym

Nr. katalogowy	Nazwa produktu
5010 025/K	Termostat z uchwytem



+48 65 528 71 99
+48 65 528 71 98 fax



ul. Austriacka 4
64-100 Leszno



www.s-cabling.pl
email: s-cabling@s-cabling.pl