

Elektronické regulátory RANCO pro chladicí techniku



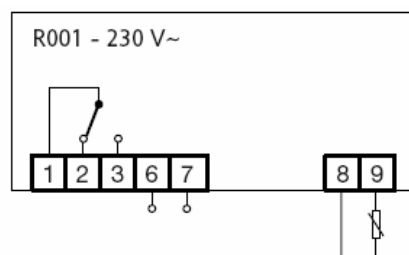
Firma RANCO uvedla na trh řadu jednoduchých řadu elektronických regulátorů. Tyto regulátory vychází z osvědčené technologie Eliwell. Jedná se o cenově velmi výhodné regulátory.



Regulátor Ranco R001

Jednoduchý regulátor, kterým lze ovládat chod a odtávání chladicího zařízení. Odtávání je cyklické, zastavením chodu kompresoru. Tento regulátor je ekvivalentem původního regulátoru EWPC961. Používá pouze jednu sondu.

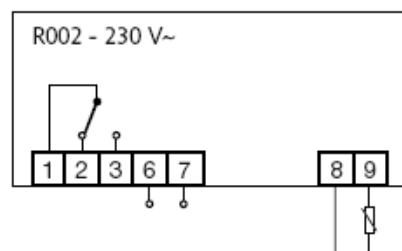
Rozměry : 74 x 32mm
 Typ sondy: PTC/NTC
 Napájení : 230 V, 50Hz
 Kontakty: 8(3)A, 250V pro kompresor
 Zobrazovaný rozsah: -50°C ÷ +99°C
 Rozsah sondy PTC: -50°C ÷ +150°C
 Rozsah sondy NTC: -40°C ÷ +110°C



Regulátor Ranco R002

Jednoduchý termostat, kterým lze spínat chod kompresoru. Tento regulátor je ekvivalentem původního regulátoru EWPC902T. Používá pouze jednu sondu.

Rozměry : 74 x 32mm
 Typ sondy: PTC/NTC
 Napájení : 230 V, 50Hz
 Kontakty: 8(3)A, 250V pro kompresor
 Zobrazovaný rozsah: -50°C ÷ +99°C
 Rozsah sondy PTC: -50°C ÷ +150°C
 Rozsah sondy NTC: -40°C ÷ +110°C



Regulátor Ranco R003

Klasický regulátor, který pracuje se dvěma sondami. Jedna sonda snímá teplotu výparníku a druhá sonda snímá teplotu chlazeného prostoru. Odtávání výparníku je zajištěno elektricky (tyčemi) tento regulátor je ekvivalentem původního regulátoru EWPC 974.

Rozměry : 74 x 32mm

Typ sondy: PTC/NTC

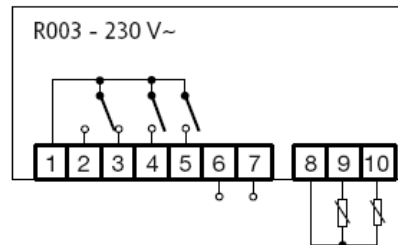
Napájení : 230 V, 50Hz

Kontakty: 8(3)A, 250V pro kompresor

Zobrazovaný rozsah: $-50^{\circ}\text{C} \div +99^{\circ}\text{C}$

Rozsah sondy PTC: $-50^{\circ}\text{C} \div +150^{\circ}\text{C}$

Rozsah sondy NTC: $-40^{\circ}\text{C} \div +110^{\circ}\text{C}$



Všechny výše uvedené regulátory mají elektrické krytí čelního panelu IP 65

295.3413 Regulátor R001 NTC 230V,50Hz

2920.1703 Regulátor R002 NTC 230V,50Hz

2920.1706 Regulátor R003 NTC 230V,50Hz