

TERMOSTATY PRO CHLAZENÍ S MÍCHÁNÍM

Modely **XR80C** v provedení do panelu a **XR80D** na DIN lištu jsou regulátory pro chlazení a uchovávání mléka. Jsou vybaveny dvěma reléovými výstupy : pro ovládání kompresoru na chlazení a pro řízení chodu míchadla. Termostaty umožňují přesné řízení celého cyklu uchovávání mléka v tancích. Obsluha může také dle potřeby ručně spouštět časový cyklus míchadla.

Parametry lze u modelu XR80C jednoduše kopírovat programovacím klíčem **HOT KEY** a pomocí nové **funkce HACCP** jsou zaznamenány poslední teplotní alarmy.

Technické parametry:

Vstup - nastavitelný : 1 x termistor PTC (-50...150°C)
nebo NTC (-40...110°C)

Výstupy :

kompresor - XR80C spínací relé 8(3) A / 250 V
XR80D přepínací relé 8(3) A / 250 V
alternativně spínací relé 20(8) A

míchadlo - přepínací relé 8(3) A / 250 V

Napájení : 12 Vstř/ss, 110,240 Vstř ±10 %, 50/60 Hz

Příkon : cca 3 VA

Displej : 3 místný, výška 14,2 mm

Další výstup: bzučák (na objednání)

Přesnost při 25 °C : ± 0,7 °C

Vzorkovací čas : 1 s

Rozměry : XR80C - 32 x 74 mm, hloubka 60 mm
XR80D - 4 moduly DIN (70 x 85 x 61mm)

Montážní otvor : XR80C - 29 x 71 mm

Připojení : šroubovací svorkovnice

Krytí čelního panelu : IP65 s těsněním RG-C

Pracovní podmínky : 0...60°C, 20...80% vlhkost

Příslušenství za příplatek :

- **HOT KEY** pro rychlé programování
- **C-BOX** pro přímou montáž na stěnu
- **RG-C** těsnění do panelu, 32 x 74 mm

Specifikace pro objednání :

XR80C - a

- a : Napájení**
0 = 12 Vstř/Vss
4 = 110 Vstř
5 = 240 Vstř

XR80D b

- b : Relé kompresoru**
0 = přepínací 8(3) A
1 = spínací 20(8) A

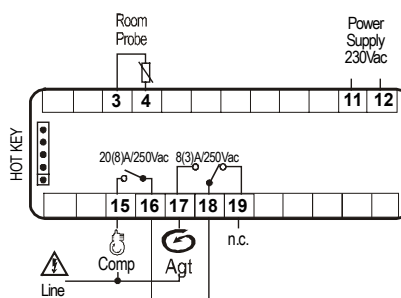
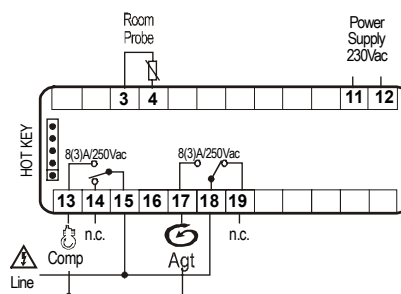
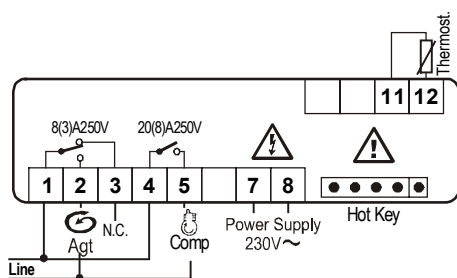
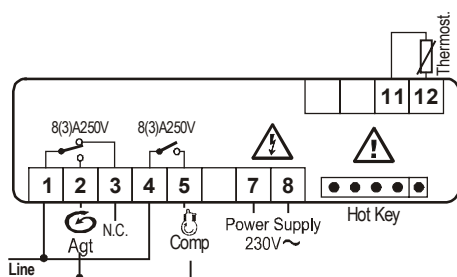
XR80C



XR80D



Schéma zapojení :



Napájení 12,24 Vstř/ss, 110 Vstř - svorky 7,8