

CÓDIGO DE ENCOMENDA / ESPECIFICAÇÃO

CONTROLADORES MICROPROCESSADOS - SÉRIE C

TH - -

A B C D E F G

(A) Modelo

80C (modelo 48x48)

82C (modelo 48x96 - vertical)

81C (modelo 96x96)

83C (modelo 96x48 - horizontal)

(B) Saída de controle

1 = rele mecânico 5A 240Vac (SPST p/ modelo TH 80C)
(SPDT p/ modelo TH 81C / 82C / 83C)

2 = tensão pulsante de 24Vcc - PWM (máximo 20mA)

3 = corrente de 4..20mAcc, 0..20mAcc, 0..10Vcc, 0..5Vcc, etc.

(C) -----

(D) Alarmes

1 = com um alarme através de rele mecânico 5A 240Vac
(SPST p/ modelo TH 80C) (SPDT p/ modelo TH 81C / 82C / 83C)

2 = com dois alarmes através de reles mecânicos 5A 240Vac
(SPST p/ modelo TH 80C) (SPDT p/ modelo TH 81C / 82C / 83C)

(E) -----

(F) -----

(G) Acessórios

0 = nenhum

1 = com fonte de alimentação de 24Vcc (máximo 20mA)

