

CONTROLADOR E INDICADOR DE TEMPERATURA N1100



Especificações técnicas:

CONTROLADOR E INDICADOR DE TEMPERATURA N1100:

Um controlador e indicador universal de processos para fixação em painel, microprocessado de indicação digital com display de led com 4 dígitos, saída de controle por 2 relé spst e pulso lógico, 4 a 20ma, alimentação de 85 a 264 v.ac, entrada configurável para termopares tipo j, k, t, n, r, s ou termorresistências pt 100, 0 a 50mv, 0 a 5 v.dc e 0 a 100 v.dc. Marca Novus.







() +55 11 3327-0035











