

Memorial Descritivo

Modelo: Sentinel I28 Leak Detection System

Marca: Cincinnati Test Systems

Descrição técnica: INSTRUMENTO VERIFICADOR DE ESTANQUEIDADE SENTINEL 128

Aplicação: O Sentinel I28 é um instrumento multifuncional avançado de teste de vazamento e fluxo que oferece medições de alta resolução, é configurado para atender aos requisitos do seu teste: opções para testes de pressão, fluxo ou vácuo, juntamente com outras personalizações. O I28 pode ser integrado a um CLP ou operar em próprio com testes individuais e vinculados em uma sequência programada pelo usuário. Com capacidade de controlar até 5 ferramentas movimentos, um instrumento pode controlar as operações de uma bancada de teste e substituir um PLC para uma abordagem de teste econômica.



Especificações do Sentinel I28

Carcaça do instrumento	Configuração de montagem em parede I28 12" largura x 9,25" altura x 8,75" d (305x235x220mm)
Elétrico	100-240 VCA, 50/60 Hz
Qualidade do ar	ISO 8573-1:2010 [2:2:2] Somente ar comprimido ou nitrogênio
Piloto	Mínimo de 60 psig (4,1 bar)
Temperatura operacional 41-104° F (5-40° C)	
Umidade operacional	90% sem condensação
E/S digitais	12 entradas e 12 saídas, 24 V - 1 A máx. Controle de ferramentas até 5 movimentos com comentários
Peso do instrumento	13-16 libras (6-7 kg)