



Módulo de entrada

MDI 520



L	A	P
96 mm	65 mm	39 mm



O módulo de entrada é usado para monitorar qualquer sinal de contato seco dos dispositivos de campo, como os indicadores de fluxo de água, válvulas de sinal, interruptores de pressão, aciona-bombas, etc., quando este disparar ou for acionado. Em seguida, transmite o sinal que recebeu para o painel de alarmes, mostrando a localização do sinal.

Especificações técnicas

Tensão de operação	20 a 30 Vdc
Corrente em repouso laço	< 0,4 mA
Corrente em alarme laço	< 0,4 mA
Corrente em repouso 24 V	-
Corrente em alarme 24 V	-
Saída	-
Entrada	Contato seco, monitorada por resistor 10 K
Indicador visual LED (vermelho)	Repouso: pisca entrada a cada 2 segundos Alarme: sempre aceso
Ligação/instalação	2 fios laço, sem polaridade
Faixa de endereços	1 a 250
Temperatura de operação	-10 a 50 °C
Umidade relativa	< 95% (não condensada)
Cor	Branco
Material	ABS



Este produto deve ser instalado e configurado por um **técnico qualificado**