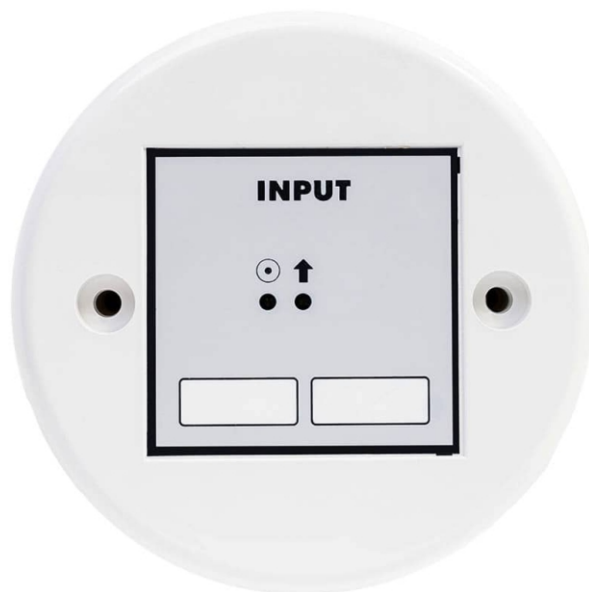


## MÓDULO INPUT UNIT

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O módulo endereçável de entrada é um dispositivo totalmente monitorizado que permite a ligação de equipamentos externos à CDI, utilizando para o efeito um contato normalmente aberto. O LED Verde lampeja quando o módulo é interrogado pela central, o LED Vermelho sinaliza a ativação da entrada do módulo.

Este módulo é utilizado para controlar o estado de um qualquer sistema externo, que através dos seus contatos auxiliares, necessita de estar ligado ao SADI, como exemplo temos, a monitorização do caudal num sistema de sprinklers que confirme a sua ativação, ou o controlo de nível de um sistema de extinção por gás.



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	17 à 30VDC
Corrente em Repouso	0,46mA
Corrente em Alarme	2,0mA
Material	ABS
Topologia	Classe A ou B
Secção do Cabo	2,5mm <sup>2</sup>

Temperatura de Operação	-10°C à 50°C
Umidade Relativa	95% RH Sem Condensação
Grau de Proteção	IP30
Dimensão	100 x 48mm
Peso	0,123Kg

### CÓDIGO

**B3INPUT**

### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

