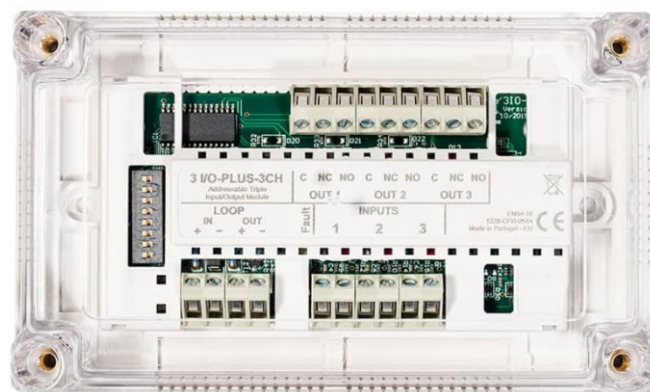


MÓDULO ENDEREÇÁVEL TRIPLO COM ISOLADOR - 1 CANAL

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O módulo 3 I/O PLUS são dispositivos totalmente monitorizados e alimentados pelo laço. Permitem a interligação de sistemas externos ao sistema de detecção de incêndio através de um contato normalmente aberto, livre de potencial. Este dispositivo tem capacidade para uma entrada e uma saída. Sendo monitorizada contra falhas por circuito aberto ou curto-circuito, além da condição de alarme.

Monitorizar um contato de um sistema externo que necessita estar interligado ao sistema de detecção de Incêndio, como um sensor de fluxo para indicar a ativação de um sistema de extinção por aspersão ou o controle do nível do tanque do agente extintor, são exemplos de aplicações típicas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	17 à 30VDC
Corrente em Repouso	1,4uA
Corrente em Alarme	1,2mA
Material	ABS
Topologia	Classe A ou B

Temperatura de Operação	-10°C à 50°C
Umidade Relativa	95% RH Sem Condensação
Grau de Proteção	IP44
Dimensão	90 x 150 x 32mm
Peso	0,216Kg

CERTIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

- CERTIF: 1328-CPR-0542

CÓDIGO

B33I/O1CH