

MÓDULO CONTROLADOR DE INDICADOR AUDIOVISUAL

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O módulo LSC-ISO é um dispositivo totalmente monitorizado e é utilizado para efetuar a ligação através do laço de detecção de sinalizadores audiovisuais convencionais aos painéis endereçáveis da GFE. O módulo necessita de alimentação externa (24V DC) e consegue fornecer até 1 Amp. de saída, que é monitorizada quanto avarias por circuito aberto ou curto-circuito. Uma resistência fim-de-linha de 10K ohms é ligada na última sirene de modo a controlar essa linha.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	17 à 30VDC
Corrente em Repouso	1mA
Corrente em Alarme	1,65mA
Material	ABS
Topologia	Classe A ou B
Secção do Cabo	2,5mm ²

Temperatura de Operação	-10°C à 50°C
Umidade Relativa	95% RH Sem Condensação
Grau de Proteção	IP43
Dimensão	100 x 48mm
Peso	0,155Kg

CÓDIGO

B3LSCISO

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

