

SensoIRIS MCP150 Botoneira Manual

EN54-11

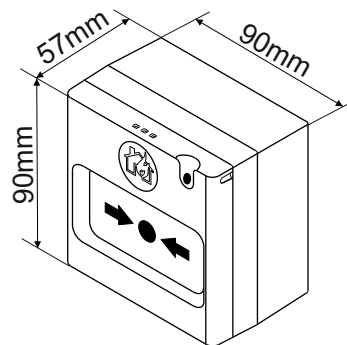
Descrição

A SensoIRIS MCP 150, é uma botoneira manual com módulo isolador incorporado, desenhada para instalações de sistemas de alarme de incêndio endereçáveis que suportam o protocolo de comunicação TTE. A botoneira é alimentada a partir da central e pode ser controlada através do protocolo de comunicação.



Especificações Técnicas e Ambientais

Voltagem de Funcionamento	15 - 32VDC
Consumo sem comunicação (máx)	125µA@27VDC
Consumo com comunicação	160µA@27VDC
Consumo em modo Incêndio	3mA
Tipo de Elemento de Trabalho	reajustável (flexível)
Tipo, de acordo com EN54-11	A
Calibre do fio para os terminais	0.4mm ² - 2.0mm ²
Temperatura de Funcionamento.	-10°C até +60°C
Resistência à Humidade Relativa.	(93 ± 3)% @ 40°C
Proteção	Ip40
Peso	~175g
Dimensões	90x90x57mm
Material (plástico), cor	ABS, vermelho



1293-CPD-0257

Embalagem

- **Caixa de embalagem** - Kit de 1 unidade SensoIRIS MCP150 e 1 ferramenta especial para teste e reset; dimensões: 96x96x65 mm.
- **Caixa de cartão** - 48 kits SensoMAG MCP50, dimensões 486x295x196 mm

Gama de Produtos Compatíveis

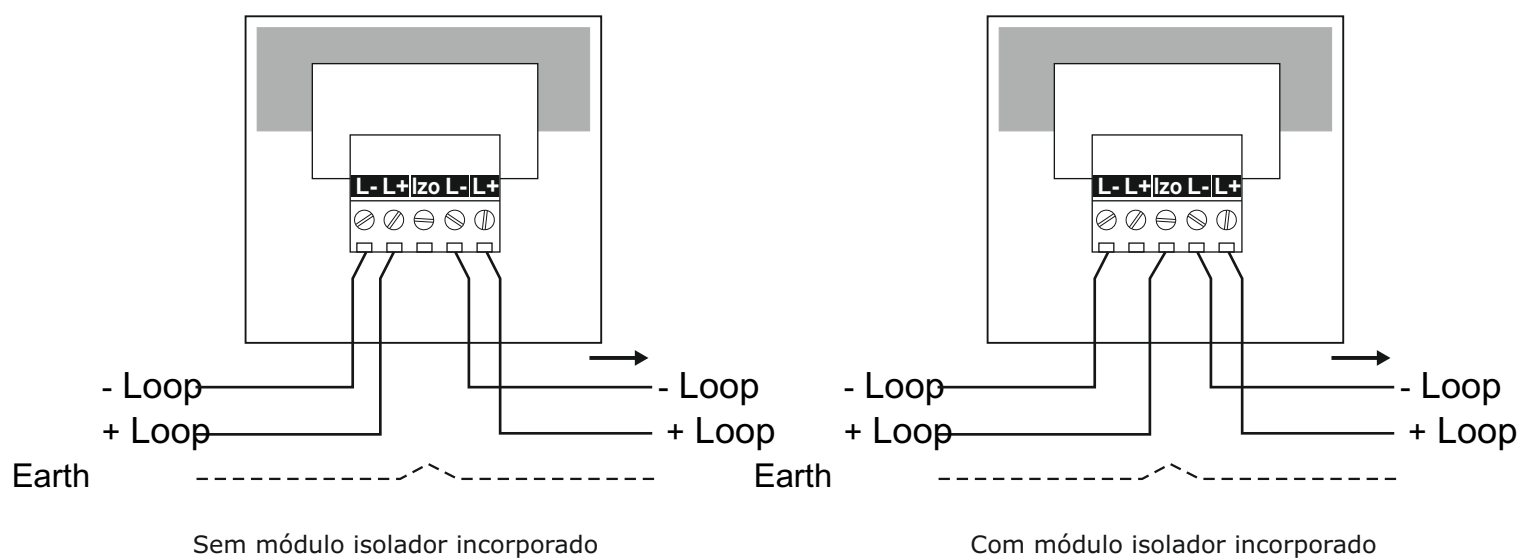
- **IRIS** - Central de Incêndio Endereçável
- **IRIS TTE Loop** - Expansor de Loop para 1 Loop
- **SensoIRIS Programmer** - Ferramenta de Programação Endereçável
- **Tampa Protetora de plástico** - Opcional para proteção adicional do elemento de trabalho

Contactos:

SensoIRIS MCP150 Botoneira Manual

EN54-11

Esquemas de Ligação



Contactos: