



ACIONADOR MANUAL CONVENCIONAL AMCONVTH01

DESCRIÇÕES GERAIS

Dispositivo convencional destinado ao acionamento manual (APERTE AQUI), para aplicação em sistemas de incêndio compatíveis com sistema convencional.

CARACTERÍSTICAS

- Aplicação para ambiente interno;
- Led de alto brilho no indicador visual (supervisão e alarme de fogo);
- Mecanismo de acionamento pressionando o centro do acrílico;
- Chave plástica para destravar o acrílico após acionamento.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ELÉTRICAS:

Tensão nominal	12 - 24 VDC
Tensão de operação	10,5 ~ 28 VDC
Corrente em alarme	36 mA
Corrente em supervisão	180 uA
Indicador de alarme	Led vermelho
Indicador de supervisão	Led verde

PROTEÇÕES:

Supressor de tensões transientes±	600W com pulsos de 10/1000 µs
-----------------------------------	-------------------------------

MECÂNICAS:

Dimensões	54 x 111 x 90 mm (A x L x P)
Grau de proteção	IP-20
Peso	127 g
Material	Plástico ABS (resistente ao fogo) e acrílico

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

Temperatura de trabalhos	-10 ~ + 60 °C
Umidade ambiente	20 ~ 90 % RH SEM CONDENSAÇÃO
Temperatura de armazenamento	-20 ~ +85 °C
Umidade armazenamento	10 ~ 95 % RH

LIGAÇÃO ELÉTRICA

A ligação deve ser feita de maneira em que o fio preto corresponde ao GND (0V) e o fio vermelho à saída com tensão 12V ou 24V.

Tecnohold Development Technology Ind. e Com. Ltda.

Av. José Maria Fernandes, 445 – Parque Novo Mundo - CEP 02185-030
São Paulo – SP - Fone Fax: 11-2981-9066 - www.tecnohold.com.br