



ACIONADOR MANUAL CONVENCIONAL – AMCONVTH03

CARACTERÍSTICAS GERAIS

Dispositivo convencional de acionamento manual com sinalização de áudio e visual, para aplicação em sistemas de incêndio compatíveis com sistema convencional.

- Aplicação para ambientes internos;
- Leds indicadores visuais (supervisão e alarme);
- Acionamento “Aperte Aqui”;
- Alarme sonoro interno com toque intermitente;
- Disponível em dois modelos: com ou sem sirene conjugada.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ELÉTRICAS:

Tensão nominal	12 - 24 VDC
Tensão de operação	10,5 ~ 28 VDC
Corrente em supervisão 12V / 24V	20 uA / 30 uA
Corrente em alarme 12V / 24V	20 mA / 44 mA
Pressão sonora à 1 metro 12V / 24V	99 dB (± 3 dB) / 103 dB (± 3 dB) – (Somente modelo com sirene conjugada)

PROTEÇÕES:

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

MECÂNICAS:

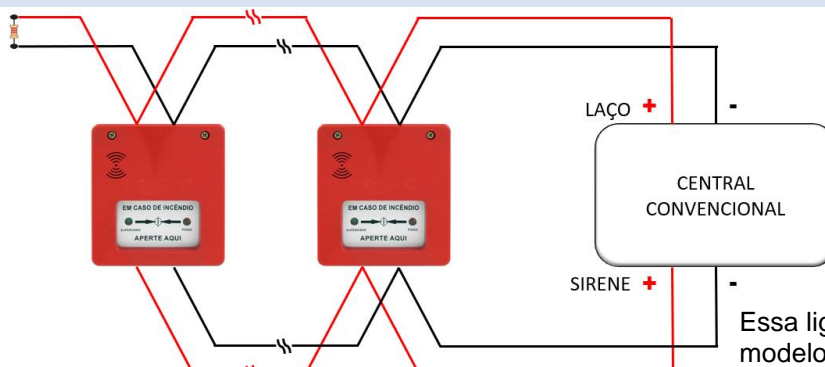
Dimensões	124 x 112 x 47 mm (A x L x P)
Grau de proteção	Disponível em IP20
Peso	170 g
Material	Plástico ABS (resistente ao fogo) e acrílico

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

Resistor Fim de linha (verificar valor do resistor no manual da central)



Essa ligação somente para modelo com sirene

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