


**ACIONADOR MANUAL ENDEREÇÁVEL  
À PROVA DE EXPLOÇÃO**
**AMPX-E**

Código	Referência
02291	AMPX-E

Tensão Nominal	24Vcc
Tensão de Operação	22 à 28Vcc
Consumo em Supervisão	1mA @ 24Vcc
Consumo Acionado em Alarme	5mA @ 24Vcc
Protocolo de comunicação	ALF-500
Endereço*	001~500
Temperatura de operação	-5 à +60°C
Grau de Proteção	IP66
Normas	NBR IEC 60079-0 NBR IEC 60079-1
Tipo de proteção	Ex d Zonas 1 e 2
Furação	3/4" BSP
Caixa	Alumínio fundido com pintura eletrostática vermelha
Dimensões Básicas	128x108x123mm
Peso	1,45Kg

\*Vem de fábrica com endereço 001.

**Descrição:**

Especialmente desenhado para áreas com risco de explosão, este acionador manual de alarme de incêndio permite um alarme rápido e seguro, além de naturalmente ser protegido contra o tempo, permitindo o uso em áreas externas e de alta umidade.

Com sistema quebra-vidro, acompanha martelo para acionamento e permite teste com imã evitando a remoção do vidro após a instalação.

Possui furação disponível para tubulação de 3/4" BSP.

É compatível com qualquer central endereçável que trabalhe com o protocolo ALF-500, podendo assumir qualquer endereço de 001 à 500.

**OBSERVAÇÃO:**

Diferente dos acionadores AM-E e AMF-E, o acionador AMPX-E não possui saída para ligação de sirene.

Ocupa um endereço na rede endereçável.

**Centrais Compatíveis:**

**CENTRAL ENDEREÇÁVEL  
COMPACTA**

Código	Referência
02204	KX80 1L


**CENTRAL ENDEREÇÁVEL**

Código	Referência
02295	CAE125F
02297	CAE500F


**CENTRAL ENDEREÇÁVEL  
MAX**

Código	Referência
02901	CAE-MAX 4LB
02903	CAE-MAX 8LB

