


**ACIONADOR MANUAL À PROVA
DE TEMPO ENDEREÇÁVEL**
AMPW-E


Código	Referência
02228	AMPW-E

**PRODUTO À PROVA DE POEIRA
E JATOS D'ÁGUA**

Características Técnicas:

Tensão Nominal	24Vcc
Tensão de Operação	22 à 28Vcc
Consumo em Supervisão	1mA @24Vcc
Consumo em Alarme*	5mA @24Vcc
Protocolo de comunicação	ALF-500
Endereço**	001~500
Umidade	0 a 95% (sem condensação)
Temperatura de operação	-5 à +55°C
Grau de Proteção	IP67 (Uso externo)
Caixa	Alumínio com pintura eletrostática vermelha
Dimensões	150x115x73mm
Peso	700g

*Consumo apenas do dispositivo.

**Vem de fábrica com endereço 001.


**ACIONADOR TIPO
QUEBRA-VIDROS**

**ACIONAMENTO
COM MARTELO**
Descrição:

Este acionador à prova de tempo trabalha com sistema do tipo "quebra-vidro" e com comunicação para rede endereçável.

Possui vedação de juntas e aplicação de verniz que garantem alta proteção contra humidade, permitindo seu uso em ambientes externos.

Indicado principalmente para ambientes com incidência de umidade, gases ou vapores não inflamáveis, poeiras e demais impurezas, ideal para ambientes externos.

Sua instalação necessita que toda infraestrutura (caixas de passagem, tubulações, etc...) sejam roscadas e protegidas contra umidade garantindo grau de proteção IP67.

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

Diferente dos acionadores AM-E e AMF-E, não possui saída para ligação de sirene. Ocupa um endereço na rede endereçável.

Centrais Compatíveis:

**CENTRAL ENDEREÇÁVEL
COMPACTA**

Código	Referência
02207	KSE-80


CENTRAL ENDEREÇÁVEL

Código	Referência
05104	KE-125
05105	KE-250

