

# Série - ABDE 1024



- Botoeira endereçável para acionamento de alarme tipo Quebra-Vidro, produzida em plástico ABS Antichama de alto impacto na cor vermelha.
- Acionamento pelo rompimento do vidro
- Sistema de supervisão de estado de rede através de leds indicadores. -
- Verde supervisão
- Vermelho disparo
- Teste por dispositivo magnético
- Proteção do circuito por resina epóxi Opcional;martelo zincado

**Dimensões:** Altura 110 mm  
Largura 93 mm  
Profundidade 45 mm  
Pesos : Botoeira 0,172 KG  
Martelinho 0,043 KG

## Características Técnicas:

Tensão de funcionamento 18 Vcc a 30 Vcc  
Consumo de corrente 1.5 mA @ 24 Vcc  
Corrente no disparo 5 mA @ 24 Vcc  
Proteção IP 55 (resinada) IP 30(não resinada)  
Capacidade de endereçamento 1024

## Ligação

Para a central



- L+** Alimentação positiva +Vcc  
usar fio Vermelho
- C** Comunicação serial (Protocolo ASCAEL)  
usar fio Branco ou Azul
- L-** Alimentação negativa -Vcc  
usar fio Preto

**Entrada Auxiliar** para disparo remoto, chave de fluxo, contato seco ou dispositivos convencionais.

Chaves:

1 a 10	Endereçamento
11	Sem função
12	Final de linha

Vide tabela de endereçamento

**OBS: ESTA BOTOEIRA É COMPETÍVEL SOMENTE COM CENTRAIS ASCAEL MOD. ACDE 24/16 PLUS, ACDE- A 24/300 e ACDE-A 24/1024**

# Dimensões

