


ACIONADOR MANUAL À PROVA DE TEMPO CONVENCIONAL
AMPW-C

 GRAU DE PROTEÇÃO
IP67

Código	Referência
02039	AMPW-C

PRODUTO À PROVA DE POEIRA E ÁGUA

Centrais Compatíveis:

KSD

Código	Referência
02062	KSD08A
02060	KSD16B


KSC

Código	Referência
02044	KSC05.12
02047	KSC05.24
02045	KSC15.12
02048	KSC15.24
02046	KSC25.12
02049	KSC25.24

Características Técnicas:

Tensão de Operação	10 à 28 Vcc
Consumo em Supervisão	0,35mA
Consumo em Alarme	50mA
Tensão de Alarme	8Vcc.+/- 10%
Indicação de Alarme	LED Vermelho
Indicação de Supervisão	LED Verde
Grau de proteção	IP 67 (Uso Externo)
Temperatura de Operação	-5 à 60°C
Caixa	Alumínio Fundido vermelho
Dimensões	150x115x70mm
Peso	695g.


ACIONADOR TIPO QUEBRA-VIDROS

ACIONAMENTO COM MARTELO
Descrição:

O acionador manual AMPW-C para sistemas de alarme de incêndio convencionais, são fabricados em liga de alumínio fundido com pintura eletrostática na cor vermelha, totalmente vedada, resistente ao tempo e a corrosão.

Indicados para ambientes externos, onde a atmosfera contenha corrosão, umidade, gases, poeira, vapores não inflamáveis como frigoríficos, docas, armazéns, fundições, indústrias em geral.

Corpo e tampa, fabricados em liga de alumínio fundido, com pintura eletrostática na cor vermelha, junta de vedação de borracha entre o corpo e a tampa, furos para fixação isolados da parte interna, parafuso de fechamento e fixação galvanizados, entrada para tubulação na parte inferior com rosca 3/4".

Possui pilotos de supervisão (LED verde pulsante) e de alarme (LED vermelho fixo).

