



## R8001S1071/U

Módulo Amplificador de Chama UV Ampli Check

Especificações do produto

Aplicação

Fornece uma resposta a uma fotocélula UV ou sensor de chama tipo ultravioleta para indicar a presença de uma chama

Faixa de temperatura de trabalho (°C)  
-29 °C a 66 °C

Utilizado Com:

Módulos

R8001A1001/U SLATE Módulo Base

R8001S9001/U SLATE sub-base

Detectores de chama C7027 / C7035

### Detalhes

Este amplificador é utilizado com os detectores de chama Honeywell C7027 / C7035.

O módulo irá apresentar a intensidade de chama e tem um alcance de leitura de sinal de chama de 0,0 a 5,0 VDC, IRI aceitável.

Aprovações, Underwriters Laboratories Inc. Listado, arquivo: MP268

Aprovações, Federal Communications Commission Parte 15 , Classe A

Faixa de umidade operacional ( % RH ): 95 % contínua , sem condensação

Faixa de temperatura de armazenamento e Transporte ( C): -40 °C a 66 °C

Tempo de Resposta a Falha Chama ( s ) 0,8 a 3,0 segundos

Componentes necessários

R8001A1001/L

R8001S9001/L

Vibração: ambiente 0,5 G

Classificação do Invólucro: Deve ser montado dentro de um invólucro de metal aterrado

