

# RESISTOR PACK

## END OF LINE, 5% ACCURACY

**ADI**  
**PRO**

ADI PRO's end of line resistor helps to prevent false alarms and provide zone supervision within fire and intrusion alarm systems. With 5% accuracy and known value, the resistor allows a control panel to more effectively differentiate between normal operation and fault or alarm conditions.

## FEATURES

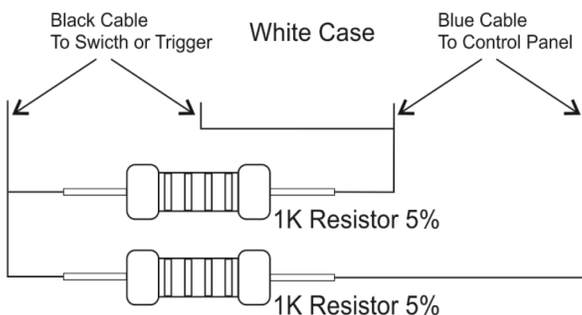
Ideal for end of line applications with closed loop or open loop switches

Two 1K resistors per unit safely convert electrical energy to heat at the rate of 1/8 watt

Quick and easy to connect, with four cable leads per unit: two for blue cable and two for black cable

5% resistance accuracy

Limited Lifetime Warranty



Normal Resistance: 2K  $\Omega$ ; Alarm Resistance: 1K  $\Omega$   
Shorted Resistance: 0  $\Omega$ ; Open Resistance: Infinite  $\Omega$



## Product Specifications

PART #: 0E-MCR21KPK2  
UPC: 840049306950

Unit Length: 11.8" (30cm)

Case Diameter:  $\Omega$  0.25 x 1" ( $\Phi$  6 x 25mm)

Color: Blue and black cable, white case

Power Input: 12VDC

Package Quantity: 10 units



For more information contact  
your ADI Sales person or visit  
[adiglobal.com/adiexclusivebrands](http://adiglobal.com/adiexclusivebrands)

# LOTS DE RÉSISTANCES

## FIN DE LIGNE, PRÉCISION DE 5 %

**ADI**  
**PRO**

La résistance de fin de ligne d'ADI PRO permet d'éviter les fausses alarmes et d'assurer la supervision des zones dans les systèmes d'alarme incendie et intrusion. Avec une précision de 5 % et une valeur connue, la résistance permet à un panneau de contrôle de différencier plus efficacement un fonctionnement normal d'une défaillance ou d'une alarme.

## CARACTÉRISTIQUES

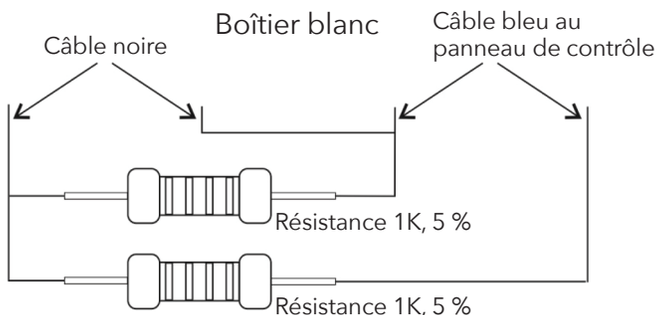
Idéal pour les applications de fin de ligne avec des interrupteurs en boucle fermée ou ouverte

Deux résistances de 1K par unité convertissent en toute sécurité l'énergie électrique en chaleur à la vitesse de 1/8 watt

Connexion rapide et facile, avec quatre fils de câble par unité : deux pour le câble bleu et deux pour le câble noir

Précision de résistance de 5 %

Garantie à vie limitée



Résistance normale : 2K  $\Omega$  : Résistance alarme : 1K  $\Omega$   
Résistance défaillance : 0  $\Omega$  : Résistance ouverte : Infinie  $\Omega$



### Caractéristiques techniques

N° DE PIÈCE : 0E-MCR21KPK2  
UPC : 840049306950

Longueur de l'unité : 11,8 po (30 cm)

Diamètre du boîtier :  $\Omega$  0,25 x 1 po ( $\Phi$  6 x 25 mm)

Couleur : Câble bleu et noir, boîtier blanc

Entrée d'alimentation : 12 VCC

Quantité : 10 unités

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec un représentant ADI ou visitez la page [fr.adiglobaldistribution.ca](http://fr.adiglobaldistribution.ca)

