



PAD-10A-I

Indicateur d'action analogique

Description

Le PAD-10 est un indicateur d'action analogique qui se connecte directement à la boucle et est destiné à être installé à l'extérieur de la pièce ou de l'enceinte où se trouve le détecteur.

Le logiciel de configuration est requis pour programmer les manoeuvres associées à cet appareil et occupe une direction dans la boucle.

Utilisez le programme "System calculator" pour vérifier la conception et la consommation maximale des dispositifs de boucle.

Caractéristiques

- Connexion directe à la boucle
- Montage en surface
- Préusinage pour entrée de tube
- Led haute luminosité

Caractéristiques techniques

Indicateur		
Tension de travail:	De 22 à 38 VDC	
Courant au repos:	<200 μ A	
Courant en alarme:	<3,5 mA	
Branchement		
Câble unipolaire extrudé flexible avec isolation en PVC 1,5 mm ²		
Milieu		
Température de travail:	De -10°C à 55°C	
Humidité relative:	95% sans condensation	
Indice IP	IP21	
Caractéristiques physiques		
Dimensions:	80 mm x 80 mm x 25 mm	
Matériau:	ABS	