

PEPPERL+FUCHS
SENSING YOUR NEEDS



F77 miniature sensor
Disegnato per spazi ristretti

- Elevata immunità ad aria compressa e rumore ambientale.
- Zona cieca di soli 10 mm per installazione in spazi ristretti.
- Rilevamento affidabile di oggetti trasparenti.
- Facile Installazione e Regolazione.
- Dimensioni : 31 x 23 x12 mm.

Per la sua insensibilità ai colori è una affidabile alternativa ai sensori fotoelettrici a soppressione di sfondo. Ottimo rapporto prezzo / prestazioni.

- Modelli : 250, 400, 800 mm
- Versioni NO / NC
- Ingresso di Programmazione
- Led di indicazione stato

GEFRAN



450 Regolatore configurabile

Il regolatore di temperatura serie 450, in dimensioni 48x48mm (1/16 DIN) si contraddistingue per la semplicità d'uso associata alla elevata qualità della regolazione.

Ingresso "universale" e configurabile tra termocoppie tipo J,K,R,S,T,B,E,N e termoresistenze Pt100 a tre fili. Interfaccia doppio display a led verdi, 4 tasti e due led rossi di segnalazione delle uscite attive. Membrana in lexan® frontale IP65. Uscite configurabili Regolazione / Allarme, disponibili in versione relè da 5A/250Vac o in versione Logica per pilotare relè statici.

La velocità di lettura del segnale di ingresso, di 120msec, e il collaudato algoritmo di controllo PID con funzionalità di self e autotuning dei parametri, garantiscono una regolazione accurata e stabile anche per sistemi termici veloci e discontinui.

CONQUEST®

Sistema a sensori Fotoelettrici Infrarosso con Amplificatore separato.

La luce infrarossa può avere tante applicazioni !

Insensibili alla presenza di:

acqua, olio, polvere, vapore, umidità, sporcizia.

