Contatti Elettrici CE/CEG

CE/CEG Contatti elettrici



Descrizione

Dispositivi da applicare a manometri per ottenere un intervento elettrico in corrispondenza di determinati valori di pressione su apparecchiatura come motori, pompe ed allarmi. I valori sono impostabili su tutta la scala dello strumento attraverso indici manovrabili dall'esterno.

E' possibile, in caso di vibrazioni dell'impianto o pressioni pulsanti, prevedere il riempimento dello strumento con olio dielettrico.







Specifiche tecniche	
Dimensione nominale in mm	Ø 100 - 150
Errore aggiunto	0,5% del valore di fondo scala
Grado di protezione	IP55 / IP65 con riempimento di liquido (versione CEG)
Materiale calotta	Policarbonato trasparente
Set point	regolabile su tutta la scala dall'esterno - con bottone fisso su calotta - con chiave estraibile
Collegamento elettrico	Connettore ad innesto per strumenti con attacco radiale: - 4 poli, pressacavo PG9, IP55 - 6 poli, pressacavo PG13,5, IP65 Pressacavo PG7 con cavo da 1m (conduttori sez. 0,5mm²) per strumenti con attacco posteriore
Temperatura ambiente	-20+60°C

Caratteristiche

Contatti elettrici usati in condizioni normali di esercizio senza vibrazioni e con bassa capacità di intervento. Possibilità di aggiungere un blocchetto magnetico per aumentare la sicurezza del contatto, la durata e insensibilità alle vibrazion.

- Contatto in lega Ag/Ni dorato 5 μm
- Avvicinamento massimo dei contatti 2%
- Potenza di rottura 10W/18VA (30W/18VA con contatti magnetici)



