

TRYCKVAKT 250V, LÅGA TRYCK

Serie 1481

1481P-125

Tryckvakt 5..125 mbar, G1/4, DIN-kontakt

- Slutande och brytande
- Spänning upp till 250 V
- Arbetsområde från 5 mbar
- Liten kopplingsdifferens



PRODUKTBESKRIVNING

Kraftig tryckvakt med metallmembran. Växlingspunkten ställs in med en justerskruv under locket. Huset är av gjutjärn och tryckanslutning i mässing. Tryckvakten är lämplig för industriapplikationer i krävande miljöer med höga krav på funktionalitet och noggrannhet.

SPECIALUTFÖRANDE

- R1/8" tryckanslutning
- Yttre knapp för manuell återställning
- Två kretsar individuellt ställbara
- Skydd mot aggressiva medier
- Övertrycksskydd upp till 7 bar
- Kan förses med skala
- Ställbar kopplingsdifferens

Tillbehör	Beskrivning
K199J	Monteringsvinkel, förzinkat stål
K199JS	Monteringsvinkel, rostfritt

TEKNISK DATA

Anslutning	1/4" BSP
Arbetsområde max	0,125 bar
Arbetsområde min	0,005 bar
Elektrisk anslutning	Din-kontakt DIN 43650
Funktion	Växlande kontakt
Hysteres	0,0025 bar

IP-klass	IP65
Kontaktbelastning max	10 A
Livslängd mekanisk	1 miljon växlingar
Material Hus	Aluminium
Material Medierörda delar	Kopparlegering, PTFE
Material Membran	Kopparlegering
Material Tätningar	PTFE
Repeternoggrannhet	2 %
Spänning max	250 V
Temperaturområde från	-10 °C
Temperaturområde till	85 °C
Variant av trykvakt	Hög pre
Vikt	0,9 kg
Övertryckstålighet	125% av max. arbetsområde

