

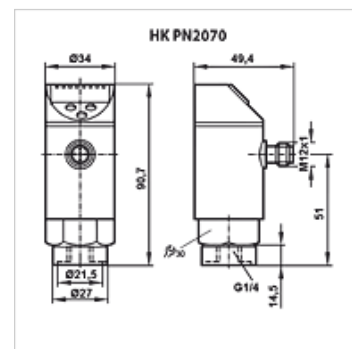
HK PN2070

Drucksensor Regler PN2070

HANSA FLEX

Eigenschaften

| | |
|-------------------------|--|
| Betriebstemperatur max. | 80 °C |
| Anschluss | G 1/4" Innengewinde, drehbar |
| Betriebsspannung | 24 V DC |
| Elektrischer Anschluss | Rundsteckverbinder M 12 x 1, 4-pol. |
| Werkstoff | Gehäuse: Edelstahl V2A Teile mit Medienkontakt: Edelstahl V2A |
| Lieferumfang | ohne Stecker |
| Schutzklasse | IP 65 |



Beschreibung

Kompakte Einheit aus Druckschalter, Drucksensor und LED-Anzeige
2-farb Anzeige rot/grün zur Visualisierung des Prozesszustandes
3-Tasten-Bedienung nach VDMA-Standard
Ausgang: 2x PNP (frei programmierbar, Öffner/Schliesser, Fenster/Hysterese)
1 Ausgang als Analogausgang einstellbar (0-10V / 4-20mA, skalierbar 1:4)
IO-Link Schnittstelle
Genauigkeit $\pm 0,5$ % vom Endwert
Min / Max- Wertespeicher

Artikel

| Bezeichnung | Messbereich | Gewicht (kg) |
|---------------------|---------------|--------------|
| HK PN2070 PN400 SER | 0 bis 400 bar | 0,3 |

Zubehör

HK DSR 4POL Winkelstecker M12 4-polig mit Kabel