

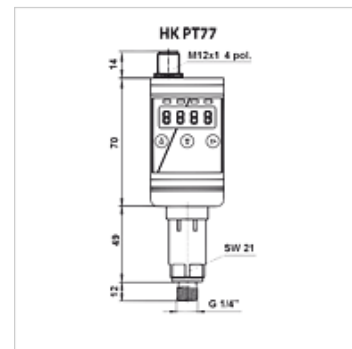
HK PT77

Czujnik ciśnienia regulatora PT77

HANSA FLEX

Właściwości

| | |
|--------------------------|--|
| Wykonanie | suitable for DIN rail mounting 35x7.5 |
| Temperatura robocza max. | 70 °C |
| Przyłącze | G 1/4" gwint zewnętrzny, obrotowy |
| napięcie robocze | 24 V DC |
| Przyłącze elektryczne | okrągły łącznik wtykowy M 12 x 1, 4-bieg. |
| Materiał | obudowa: tworzywo sztuczne części stykające się z czynnikiem roboczym: stal szlachetna V2A Uszczelka: NBR |
| Zakres dostawy | bez wtyczki |
| klasa ochrony | IP 65 |



Opis

kompaktowy zespół złożony z wyłącznika ciśnieniowego, czujnika ciśnienia i wskaźnika LED
obudowa obrotowa do 270°
wyjście: 2x PNP (dowolnie programowane, zestyk rozwierny/zwierny, okno/histereza)
bez wyjścia analogowego
dokładność $\pm 0,5$ % wartości końcowej
pamięć wartości Min / Max

Wskazówki do zamówienia

Wtyczkę M12 z kablem zamawiać osobno.

Artykuł

| Oznaczenie | Zakres pomiarowy | Ciężar (kg) |
|------------------|------------------|-------------|
| HK PT77 1 250 2S | 0 to 250 bar | 0,5 |
| HK PT77 1 600 2S | 0 do 600 bar | 0,5 |

Akcesoria

HK DSR 4POL wtyczka kątowna M12 4-biegunowa z kablem