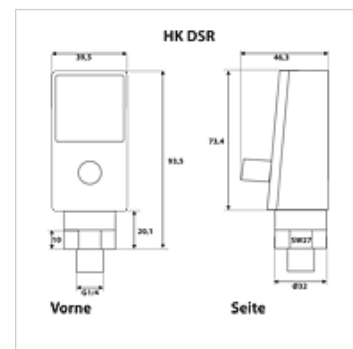


### Właściwości

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Temperatura robocza max. | 85 °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: cynkowy odlew ciśnieniowy<br>części stykające się z czynnikiem roboczym:<br>stal szlachetna V2A<br>Uszczelka: NBR |
| Zakres dostawy           | bez wtyczki  |
| klasa ochrony            | IP 67  |



### Opis

kompaktowy zespół złożony z wyłącznika ciśnieniowego, czujnika ciśnienia i wskaźnika LED  
obudowa obrotowa do 290°  
wyjście: 2x PNP (dowolnie programowane, zestyk rozwierny/zwierny, okno/histeresa)  
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 DSR 400 04 17 | 0 do 400 bar     | 0,3         |

### Akcesoria

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