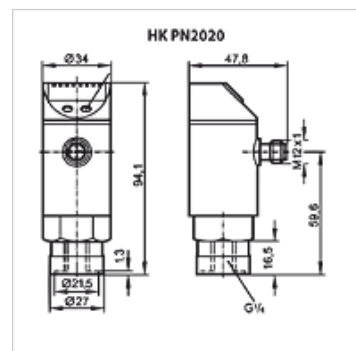


Caratteristiche

| | |
|------------------------------|---|
| Temperatura d'esercizio max. | 80 °C |
| Attacco | Filettatura interna G 1/4" |
| Tensione d'esercizio | 24 V DC |
| Collegamento elettrico | Connettore circolare M 12 x 1, a 4 poli |
| Materiale | Corpo: acciaio inox V2A Parti a contatto con i mezzi: Acciaio inossidabile V2A |
| Entità della fornitura | senza connettore |
| Grado di protezione | IP 65 |



Descrizione

Unità compatta con pressostato, sensore di pressione e spia LED

Uscita: 2x PNP (liberamente programmabile, contatto di apertura/chiusura, finestra/isteresi)

1 uscita impostabile come uscita analogica (0-10V / 4-20mA, scalabile 1:4)

Precisione ±0,5 % del valore finale

Memoria valori Min / Max

Articolo

| Denominazione | Campo di misurazione | Peso (kg) |
|---------------------|----------------------|-----------|
| HK PN2020 PN400 SBR | da 0 a 400 bar | 0,3 |

Accessori

HK DSR 4POL Connettore a gomito M12 4 poli con cavo