

### Eigenschaften

<b>Betriebsdruck</b>	max. 1 bar
<b>Betriebstemperatur max.</b>	70 °C
<b>Anschluss</b>	G 1/2" Außengewinde
<b>Betriebsspannung</b>	24 V DC
<b>Elektrischer Anschluss</b>	M12x1, 8-polig
<b>Schutzart</b>	IP 65
<b>Werkstoff</b>	Dichtung: NBR
<b>Lieferumfang</b>	ohne Stecker



### Beschreibung

Gehäuse drehbar bis 350°

Ausgang: 2x High-Side pro Messgröße (frei programmierbar, Öffner/Schliesser, Fenster/Hysterese)

Niveaumessung: Sensorlänge abzüglich 35mm, Anzeigeauflösung 5mm

Temperaturmessung: -15 °C bis +100 °C (PT100)

Genauigkeit ±1 % vom Endwert

### Bestellhinweise

M12-Stecker mit Kabel separat bestellen

### Artikel

Bezeichnung	L (mm)	Gewicht (kg)
HK PAN 1 1001	250	1,0
HK PAN 1 1002	370	1,0
HK PAN 1 1003	520	1,0

### Zubehör

HK PAN M Stecker M12 8-polig mit Kabel