

K-DRS W BAJONETT

Druckschalter - Wechselkontakt Bajonett

Eigenschaften

| | |
|-------------------------------|---|
| Bauart | Membrane (UR) federbelastet; Kolben federbelastet; (Ausführung 10 bis 70 bar) |
| Umgebungstemperatur | -25 °C bis +85 °C |
| Elektrischer Anschluss | Bajonett-Kupplung Steckverbinder Ø 2,5 mm |
| Schalzhäufigkeit | 200/min |
| Bemessungsspannung | 42 V |
| Funktion | Wechselkontakt |
| Werkstoff | Stahl verzinkt |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Druckschalter speziell für die Anwendung in kritischen Bereichen (Wasser) bzw. für den Einsatz im Außenbereich. Höchstmögliche Schutzart IP 67 durch Nutzung einer Bajonett-Kupplung für den elektrischen Anschluss.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | Einstellbereich |
|----------------|---------|-----------------|
| K- 07 30 28 36 | G 1/8 | 0,5 - 2,0 bar |
| K- 07 30 28 37 | G 1/8 | 1,0 - 10,0 bar |
| K- 07 30 28 38 | G 1/8 | 10,0 - 70,0 bar |
| K- 07 30 28 39 | G 1/4 | 0,5 - 2,0 bar |
| K- 07 30 28 40 | G 1/4 | 1,0 - 10,0 bar |
| K- 07 30 28 41 | G 1/4 | 10,0 - 70,0 bar |

Zubehör

K-WECHSELKONTAKT BANJOETT Wechselkontakt Bajonett