

K-DRS NIEDERDRUCK

Druckschalter - Niederdruckbereich

HANSA FLEX

Eigenschaften

Bauart	Membrane (NBR) federbelastet
Einsatzbereich	Luft, Ölemulsionen, Wasser
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +85 °C
Elektrischer Anschluss	Flachstecker 2 x 6,3 x 0,8
Schalthäufigkeit	100/min
Bemessungsspannung	42 V
Einstellbereich	0,2 - 1,5 bar
Werkstoff	Messing



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Ökonomische Druckschalter für den Niederdruckbereich mit hoher Genauigkeit (sehr geringe Rückschaltdifferenz: 5 %).

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Einstellbereich	Funktion
K- 07 30 24 93	M 10 x 1	0,2 - 1,5 bar	Schließer
K- 07 30 24 09	M 10 x 1	0,2 - 1,5 bar	Öffner