

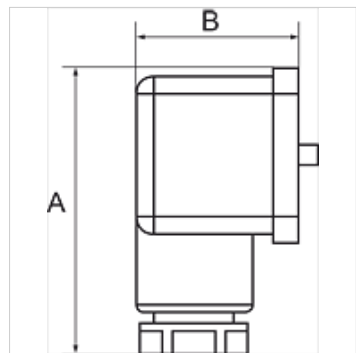
K-DRS ELK ANSCHLUSS M 1

Druckschalter, elektr. Anschluss M 12x1

HANSA**FLEX**

Eigenschaften

Einsatzbereich	Druckluftanwendungen
Schalthäufigkeit	200/min
Schaltspannung	max. 250 V AC / 28 V DC
Schutzart	IP 65 (DIN 43650), IP 67 (M 12 x 1)
Temp. Bereich	-10 °C bis +80 °C
Einstellknopf	Alu pulverbeschichtet
Gehäuse	Spezialdruckguss
Membran, Dichtung	NBR



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Zur Umwandlung von pneumatischen in elektrische Signale. Der Schaltpunkt ist über den Einstellknopf stufenlos einstellbar. Universelle Anwendungsmöglichkeit als Öffner, Schließer oder Wechsler. Die Geräte sind frei von lackbenetzungsstörenden Substanzen.

Artikel

Bezeichnung	Anschluss	Einstellbereich	A (mm)	B (mm)
K-07 30 28 48	G 1/4	0,2 - 2,0 bar	48,0	28,0
K-07 30 28 49	G 1/4	0,5 - 8,0 bar	48,0	28,0
K-07 30 28 50	G 1/4	1,0 - 16,0 bar	48,0	28,0