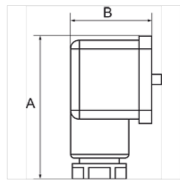
K-DRS ELK ANSCHLUSS M VAKUUM

Pressure switches, electrical connection M 12 x 1



Caratteristiche			
Campo di impiego	Pneumatic applications		
Frequenza di commutazione	200/min.		
Tensione di commutazione	max. 250 V AC / 28 V DC		
Intervallo di regolazione	-0.85 / +1 bar		
Grado di protezione	IP 65 (DIN 43650), IP 67 (M 12 x 1)		
Campo della temperatura:	-10 °C to +80 °C		
Calotta di regolazione	Aluminium, powder-coated		
Alloggiamento	Special die-cast material		
Membrana, guarnizione	Perbunan		





Nota

Altri dati su richiesta.

Descrizione

For converting pneumatic to electrical signals. Designed for use in rough vacuum applications (technical vacuum). Universal switch type, suitable as NC, NO or changeover contact. These devices are free from paint-wetting impairment substances (PWIS).

Articolo				
Denominazione	Attacco	А	В	
		(mm)	(mm)	
K- 07 30 28 52	brida	48,0	28,0	
K- 07 30 28 54	G 1/4	48.0	28.0	