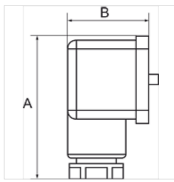
K-DRS ELK GERAETESTECKER VAKUUM

Pressure switches, connection with plug connector, type A acc. to DIN 43650



| Características | | | |
|-------------------------|-------------------------------------|--|--|
| Campo de aplicação | Aplicações de ar comprimido | | |
| Frequência de comutação | 200/min. | | |
| Tensão de comutação | max. 250 V AC / 28 V DC | | |
| Faixa de ajuste | -0.85 / +1 bar | | |
| Tipo de proteção | IP 65 (DIN 43650), IP 67 (M 12 x 1) | | |
| Faixa de temperatura | -10 °C to +80 °C | | |
| Tampa de ajuste | Aluminium, powder-coated | | |
| Carcaça | Special die-cast material | | |
| Membrana, vedação | Perbunan | | |





Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

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).

| Artigo | | | | |
|----------------|---------|------|------|--|
| Descrição | Conexão | Α | В | |
| | | (mm) | (mm) | |
| K- 07 30 28 51 | Flange | 48,0 | 28,0 | |
| K- 07 30 28 53 | G 1/4 | 48,0 | 28,0 | |