

Características

| | |
|---|--|
| Temperatura ambiente | -20 °C to +80 °C |
| Conexão elétrica | Conector de encaixe redondo M 12 x 1, 4 pólos. |
| Sinal de saída | 2 switching outputs |
| Precisão | 1% of span |
| Energia auxiliar | DC 15 - 35V |
| Peças que entraram em contato com o material de medição | CrNi steel |
| Temperatura do material de medição | -20 °C to +85 °C |
| Conexão do processo | G 1/4 |
| Tipo de proteção | IP 65 and IP 67 (M 12 x 1) |
| Carcaça | CrNi steel |



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

Electronic pressure switch with digital display, made of stainless steel, for monitoring and measuring pressures in liquids, gases or compressed air. Applications: Machine tools, compressors and pumps, hydraulic and pneumatic systems, machinery in general

Artigo

| Descrição | Conexão | Faixa de medição |
|----------------|---------|------------------|
| K- 07 30 30 07 | G 1/4 | 0 - 1.0 bar |
| K- 07 30 30 12 | G 1/4 | 0 - 2.5 bar |
| K- 07 30 30 15 | G 1/4 | 0 - 4.0 bar |
| K- 07 30 30 18 | G 1/4 | 0 - 6.0 bar |
| K- 07 30 30 08 | G 1/4 | 0 - 10.0 bar |
| K- 07 30 30 10 | G 1/4 | 0 - 16.0 bar |
| K- 07 30 30 13 | G 1/4 | 0 - 25.0 bar |
| K- 07 30 30 16 | G 1/4 | 0 - 40.0 bar |
| K- 07 30 30 19 | G 1/4 | 0 - 60.0 bar |
| K- 07 30 30 09 | G 1/4 | 0 - 100.0 bar |
| K- 07 30 30 11 | G 1/4 | 0 - 160.0 bar |
| K- 07 30 30 14 | G 1/4 | 0 - 250.0 bar |
| K- 07 30 30 17 | G 1/4 | 0 - 400.0 bar |
| K- 07 30 30 20 | G 1/4 | 0 - 600.0 bar |

Acessórios

K-ELEKTRO DRUCHSCHALTER EDS Electronic pressure switch EDS