

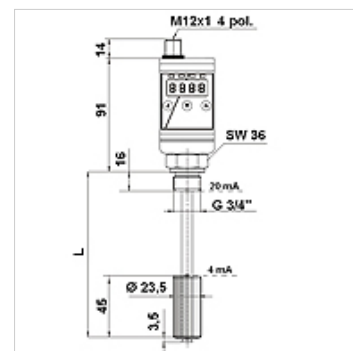
HK NTM XP

Interruptor de nível e de temperatura com indicador LED HK NTMXP

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------------|---|
| Pressão operacional | máx. 1 bar |
| Temperatura operacional max. | 70 °C |
| Conexão | Rosca externa G 3/4" |
| Tensão de operação | 24 V CC |
| Conexão elétrica | M12x1, 4 polos |
| Tipo de proteção | IP 65 |
| Material | Bóia SK 601 - PU rígido Tubo comutador - latão Junta: NBR |
| Escopo de fornecimento | sem conector |



Descrição

Corpo giratório até 270°

Saída: 2x PNP (livre programação, contato de abertura/fechamento, janela/histerese)

Memória de valores Mín. / Máx.

Medição de nível: comprimento do sensor menos 45mm, resolução de visualização 10mm

Medição de temperatura: -20°C até +120°C (PT100)

Precisão ±1 % do valor final

Instruções de encomenda

Conector M12 com cabo, encomendar separadamente

Artigo

| Descrição | L (mm) | Peso (kg) |
|---------------------|-----------|--------------|
| HK NTM XP MS 2S 280 | 280 | 0,39 |
| HK NTM XP MS 2S 370 | 370 | 0,41 |
| HK NTM XP MS 2S 500 | 500 | 0,43 |

Acessórios

HK DSR 4POL Conector angulado M12 4 pólos com cabo