

Controlador de Nível AKS 38 Danfoss



Guia de Referência Rápida Refrigeração Industrial

Controle de Nível Tipo AKS 38



É um controle de nível eletromecânico projetado para fornecer uma resposta confiável para as variações no nível de líquido que podem ocorrer nos equipamentos.

O AKS 38 pode controlar o nível de líquido em vasos e acumuladores ou podem ser usados como alarme de nível alto e baixo.

Tipo	Conexão	Datos Elétricos	Código
AKS 38	1" ANSI	250 Vac / 10 A 30 Vcc / 5 A	148H3204

Características Gerais:

- Microswitch SPDT totalmente isolado do refrigerante montado em caixa transparente (permite visualizar posição do microswitch).
- Faixa de temperatura: -50°C a 65°C.
- Máxima pressão de trabalho: 28 bar a.
- Conexões com flanges para solda de topo.