

Materiais

Corpo: termoplástico

Filtro: aço inox

Partes metálicas: aço zincado

Membrana: borracha (padrão)

Terminais: latão

Pressão de Operação

De 0,2 à 8 kgf/cm²

À 0,2kgf/cm², vazão mínima= 7 l/min;

À 8 kgf/cm²; vazão máxima= 40 l/min;

Temperatura Máxima do Líquido

60°C

Rigidez Dielétrica

1.500Vca - 1 min

Saída de Água (conexão para mangueira)

Disposição geométrica em relação à entrada: 180°

Número de Entradas/Saídas:

1 entrada / 1 saída

Vida Útil

50.000 operações

Tipo de Terminal (alimentação)

Faston 6,3mm x 0,8mm

Tensão Bobina

127V AC / 60Hz (bobina amarela – 74mA)

220V AC/ 50-60Hz (bobina preta- 42mA)

12V DC (bobina azul- 500 e 600mA)

24V AC (bobina vermelha)

24V DC (bobina vermelha)