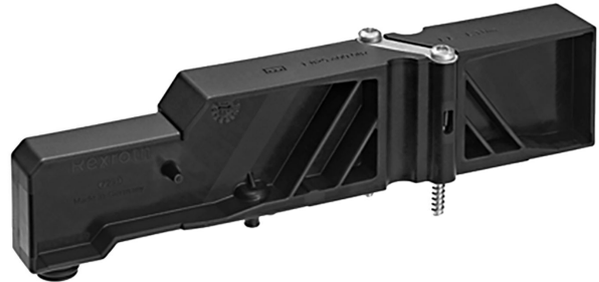


Placa cega

1825A00087

2024-12-12



Dados técnicos

Setor	Indústria
Modelo	Placa cega
Para a série	HF02-LG
Tipo	Placa cega, com jogo de vedação, 1x parafusos de fixação
Unidade de fornecimento	1 Peça
Pressão de operação mín.	-0.9 bar
Pressão de operação máx	10 bar
Temperatura ambiente mín.	-5 °C
Temperatura ambiente máx.	50 °C
Fluido	Ar comprimido
parafuso de fixação	fenda em cruz DIN EN ISO 4757-Z2
Torque de aperto para parafusos de fixação	1.1 Nm
Peso	0.093 kg
Material	
Material placa básica	Poliamida

Placa cega

1825A00087

2024-12-12

Material de vedações

Borracha de nitrila

Nº de material

1825A00087

Informações técnicas

A pressão de comando mínima deve ser alcançada, caso contrário podem ser verificadas comutações incorretas e, eventualmente, falha nas válvulas!

O ponto de condensação de pressão deve ser pelo menos 15 °C abaixo da temperatura ambiente e do fluido e um máximo de 3 °C .

O teor de óleo do ar comprimido deve permanecer constante durante toda a vida útil.

Por favor, use exclusivamente óleos autorizados pela AVENTICS. Para mais informações consulte o documento "Informações técnicas" (disponíveis no <https://www.emerson.com/en-us/support>).

Dimensões

