



## Dados técnicos

Setor	Indústria
Modelo	Placa cega
Para a série	AV03
Tipo	Placa cega
Ar de comando exaustão de ar	com completa exaustão de ar do ar de comando
Unidade de fornecimento	1 Peça
Pressão de operação mín.	-0.9 bar
Pressão de operação máx	10 bar
Temperatura ambiente mín.	-10 °C
Temperatura ambiente máx.	60 °C
Temperatura mín. do#fluido.	-10 °C
Temperatura máx. do#fluido.	60 °C
Fluido	Ar comprimido
Tamanho máx. da partícula	40 µm
Teor de óleo do ar comprimido min.	0 mg/m <sup>3</sup>
Teor de óleo do ar comprimido máx.	5 mg/m <sup>3</sup>
Tipo de proteção	IP65

parafuso de fixação	Parafuso torx (TORX) ISO 10664 - 8
Torque de aperto para parafusos de fixação	0.7 Nm
Peso	0.028 kg

## Material

Material de caixa	Poliarilamida, reforçada com fibra de vidro
Material de parafusos	Aço, cromado
Superfície parafusos	galvanizado
N° de material	R422102462

## Informações técnicas

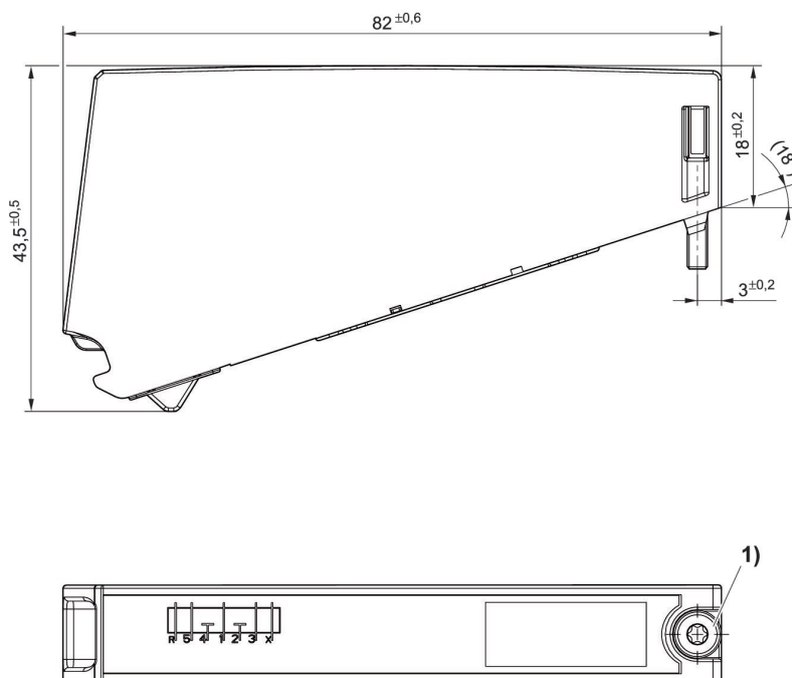
A pressão de comando mínima deve ser alcançada, caso contrário podem ser verificadas comutações incorretas e, eventualmente, falha nas válvulas!

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



1) parafuso de fixação