



Dados técnicos

| | |
|--------------|----------------------|
| Setor | Indústria |
| Modelo | Placa final |
| Para a série | AES |
| Tipo | Placa final esquerda |

| | |
|---------------------------|--------|
| Temperatura ambiente mín. | -10 °C |
| Temperatura ambiente máx. | 60 °C |

| | |
|------|----------|
| Peso | 0.033 kg |
|------|----------|

Material

| | |
|-----------------------|---|
| Material placa básica | Poliamida com reforço de fibra de vidro |
| N° de material | R412015398 |

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

