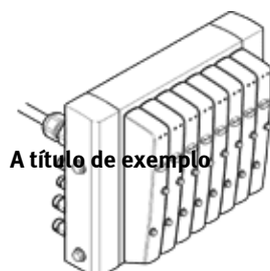


Terminal de válvulas CDVI5.0

Código da peça: 197648

FESTO

Terminal de válvulas CDVI, Clean Design.



Ficha técnica

Especificações técnicas gerais – os valores individuais dependem da sua configuração.

Característica	Valor
Função de válvula	3/2 vias, fechada, monoestável 3/2 vias, aberta/fechada, monoestável 3/2 vias, aberta, monoestável 2/2 vias normalmente aberta, simples solenóide 2/2 vias, monoestável 5/3 vias, fechada 5/3 vias, em exaustão 5/3 vias, pressurizada 5/2 vias, biestável 2x3/2 vias, fechada, monoestável 2x3/2 vias, aberta, monoestável 5/2 vias, monoestável
Tamanho da válvula	24 mm
Máx. vazão padrão nominal	650 l/min com 24 mm
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Autorização	C-Tick
Com base na norma padrão	ISO 14159 EN 1672-2
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme Diretriz EU-EMV
Classe de resistência à corrosão KBK	3
Temperatura do meio	-5 ... 50 °C
Classe de proteção	IP65 IP67 IP66 NEMA 4
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Conexão elétrica	Multipolo Fieldbus
Indicador da posição de comutação	LED
Observações sobre material	Conforme RoHS
Tipo de acionamento	elétrico
Sistema I/O elétrico	sim
Tipo de terminal de válvulas	15
Número máximo de posições de válvula	16
Estrutura do terminal de válvulas	modular