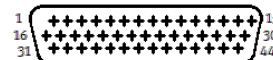
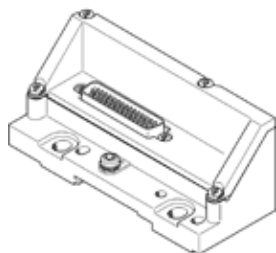


placa final VMPAL-EPL-SD44

Código da peça: 560939

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Largura	43 mm
Comprimento	107,3 mm
Número máximo de posições de válvula	32
Estrutura do terminal de válvulas	Os tamanhos de válvulas podem ser misturados
Quantidade máxima de bobinas eletromagnéticas	32
Pressão de operação Mpa	-0,09 ... 1 MPa
Pressão de trabalho	-0,9 ... 10 bar
Pressão de controle MPa	0,3 ... 0,8 MPa
Pressão de acionamento	3 ... 8 bar
Tensão operacional nominal c.c.	24 V
Classe de resistência à corrosão KBK	3 – Resistência à corrosão alta
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Classe de proteção	IP67
Observação sobre grau de proteção:	quando montado com acessórios VMPAL-KM
Temperatura ambiente	-5 ... 50 °C
Peso do produto	190 g
Conexão elétrica 1, função	Multipolo
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Conector
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	Sub-D
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	44
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da placa terminal	Injetados de alumínio reforçado com PA