

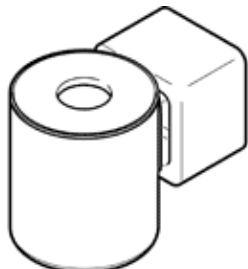
bobina eletromagnética

VACC-S18-35-A1-1A

Código da peça: 562907

FESTO

para sistema de induzidos F10, diagrama de conexões formato A,
conforme EN 175 301, 24 V CA/50-60 Hz.



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de acionamento	elétrico
Posição de instalação	Nos dois lados
Indicador da posição de comutação	não
Tempo de abertura e fechamento	100 %
Classe de isolamento	H
Dados característicos da bobina	24 V CA: 50/60 Hz, potência 3,5 VA
Flutuações de tensão admissíveis	-15 % / +10 %
Classe de resistência à corrosão KBK	4 – Resistência à corrosão muito alta
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Peso do produto	530 g
Conexão elétrica	Diagrama de conexões formato A conforme EN 175301-803 Conector conforme EN 175301-803
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da bobina eletromagnética	PA Aço