

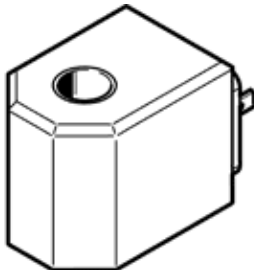
# bobina eletromagnética

## VACC-S13-18-A1-1U

Código da peça: 562890

FESTO

para sistema de induzidos F19, diagrama de conexões formato A,  
conforme EN 175 301, 24 V CC e CA.



### 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 DC: 2.1 W 24 V AC: 50/60 Hz, potência: 2.1 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	210 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 UP