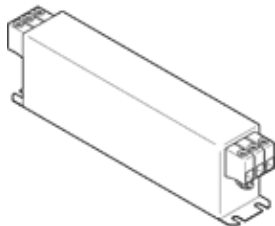


# filtro de rede CAMF-C6-F-C16-11A

Código da peça: 8096868

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Resistência a curto-circuito	não
Corrente a 40°C	16 A
Faixa de tensão operacional c.a.	0 ... 520 V
Frequência da rede	0 ... 60 Hz
Tensão de isolamento	2.650 V
Dimensões L x C x A	45 mm x 235 mm x 70 mm
Autorização	ENEC UL - Recognized (OL) c UL - Recognized (OL)
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	conforme EU-RoHS-RL
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de armazenamento	-25 ... 100 °C
Classe de proteção	IP20
Temperatura ambiente	-25 ... 100 °C
Peso do produto	800 g
Tipo de fixação	Placa de montagem, aparafusada
Observações sobre material	Conforme RoHS
Posição de instalação	Horizontal
Conexão elétrica 1, função	Alimentação de tensão
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Régua de fixação
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	Terminal de rosca
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	3
Conexão elétrica 1, pinos/fios ocupados	3
Conexão elétrica 1, corte transversal do fio	6 ... 10 mm <sup>2</sup>
Conexão elétrica 2, função	Alimentação de tensão
Conexão elétrica 2, tipo de conexão	Régua de fixação
Conexão elétrica 2, tecnologia de conexão	Terminal de rosca
Conexão elétrica 2, número de pinos/fios	3
Conexão elétrica 2, pinos/fios ocupados	3
Conexão elétrica 2, corte transversal do fio	6 ... 10 mm <sup>2</sup>