

Indutância em série CAMF-C6-FD-C6-3A

Número de referência: 8088930

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Proteção contra curto-circuito	não
Carga admissível da corrente a 40 °C	6 A
Faixa da tensão operacional CA	0 V...400 V
Voltagem de funcionamento nominal CA	400 V
Indutância nominal	5.7 mH
Tolerância da indutância nominal	10 %
Frequência da rede de distribuição	50 Hz...60 Hz
Tensão de isolamento	2500 V
Certificado	ENEC c UL - Recognized (OL)
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a diretiva RoHS da UE
Em conformidade com LABS	VDMA24364 zona III
Temperatura de armazenamento	-10 °C...40 °C
Nível de proteção	IP00
Temperatura ambiente	-10 °C...40 °C
Peso do produto	2000 g
Tipo de montagem	Placa de montagem, aparafusada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Posição de montagem	Horizontal
Ligação elétrica 1, função	Fonte de alimentação
Ligação elétrica 1, tipo de conexão	Bloco de terminal
Ligação elétrica 1, tecnologia de conexão	Terminal do parafuso
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	2
Ligação elétrica 1, pinos/fios ocupados	2
Ligação elétrica 1, secção cruzada do condutor	4 mm ²
Ligação elétrica 2, função	Fonte de alimentação
Ligação elétrica 2, tipo de conexão	Bloco de terminal
Ligação elétrica 2, tecnologia de conexão	Terminal do parafuso
Ligação elétrica 2, número de pinos/fios	2
Ligação elétrica 2, pinos/fios ocupados	2
Ligação elétrica 2, secção cruzada do condutor	4 mm ²