

Filtro de red CAMF-C6-F-C42-11A

Número de artículo: 8096894

FESTO



Hoja de datos

Característica	Valor
Resistencia a cortocircuitos	no
Carga admisible de corriente a 40 °C	42 A
Margen de tensión de funcionamiento AC	0 V...520 V
Frecuencia de red	0 Hz...60 Hz
Tensión de aislamiento	2650 V
Dimensiones: ancho x largo x alto	50 mm x 295 mm x 85 mm
Certificación	ENEC UL - Recognized (OL) c UL - Recognized (OL)
Marcado CE (véase la declaración de conformidad)	Según la Directiva RoHS de la UE
Conformidad PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura de almacenamiento	-25 °C...100 °C
Grado de protección	IP20
Temperatura ambiente	-25 °C...100 °C
Peso del producto	1400 g
Tipo de fijación	Placa de montaje, atornillada
Nota sobre el material	Conformidad con la Directiva RoHS
Posición de montaje	Horizontal
Conexión eléctrica 1, función	Alimentación eléctrica
Conexión eléctrica 1, tipo de conexión	Regleta de bornes
Conexión eléctrica 1, técnica de conexión	Borne atornillado
Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos	3
Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados	3
Conexión eléctrica 1, sección del conductor	10 mm ² ...16 mm ²
Conexión eléctrica 2, función	Alimentación eléctrica
Conexión eléctrica 2, tipo de conexión	Regleta de bornes
Conexión eléctrica 2, técnica de conexión	Borne atornillado
Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos	3
Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados	3
Conexión eléctrica 2, sección del conductor	10 mm ² ...16 mm ²