

# Filtro di rete CAMF-C6-F-C16-11A

Codice prodotto: 8096868

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corrente nominale di corto circuito	no
Capacità di carico di corrente a 40 °C	16 A
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...520 V
Frequenza di rete	0 Hz...60 Hz
Tensione di isolamento	2650 V
Dimensioni (P x L x H)	45 x 235 x 70 mm
Approvazione	ENEC UL - Riconosciuto (OL) UL - Riconosciuto (OL)
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-25 °C...100 °C
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-25 °C...100 °C
Peso prodotto	800 g
Tipo di montaggio	Piastra di montaggio, fissata con viti
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Posizione di montaggio	Orizzontale
Collegamento elettrico 1, funzione	Alimentazione di tensione
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Morsettiera
Collegamento elettrico 1, connettore	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 1, numero di poli	3
Collegamento elettrico 1, poli utilizzati	3
Collegamento elettrico 1, sezione conduttore	6 mm <sup>2</sup> ...10 mm <sup>2</sup>
Collegamento elettrico 2, funzione	Alimentazione di tensione
Collegamento elettrico ingresso 2, tipo di collegamento	Morsettiera
Collegamento elettrico 2, del connettore	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 2, numero di collegamenti/nuclei	3
Collegamento elettrico 2, collegamenti/nuclei utilizzati	3
Connessione elettrica 2, sezione del conduttore	6 mm <sup>2</sup> ...10 mm <sup>2</sup>