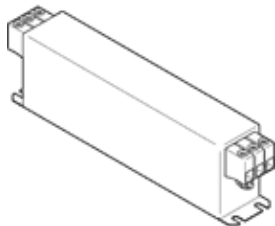


filtro di rete CAMF-C6-F-C16-11A

Codice prodotto: 8096868

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Resistenza ai cortocircuiti	No
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	16 A
Intervallo tensione d'esercizio CA	0 ... 520 V
Frequenza di rete	0 ... 60 Hz
Tensione di isolamento	2.650 V
Dimensioni P x L x A	45 mm x 235 mm x 70 mm
Omologazione	ENEC UL - Recognized (OL) c UL - Recognized (OL)
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura di stoccaggio	-25 ... 100 °C
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	-25 ... 100 °C
Peso	800 g
Fissaggio	Piastra di montaggio, filettata
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Posizione di montaggio	Orizzontale
Collegamento elettrico 1, funzione	Tensione di alimentazione
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Morsettiera
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati	3
Connessione elettrica 1, sezione del conduttore	6 ... 10 mm ²
Collegamento elettrico 2, funzione	Tensione di alimentazione
Collegamento elettrico 2, tipo di collegamento	Morsettiera
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 2, poli/conduttori occupati	3
Connessione elettrica 2, sezione del conduttore	6 ... 10 mm ²