

Induttanza alimentatore CAMF-C6-FD-C6-11A

Codice prodotto: 8096867

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corrente nominale di corto circuito	no
Capacità di carico di corrente a 40 °C	6 A
Intervallo della tensione d'esercizio AC	0 V...600 V
Induttanza nominale	3.7 mH
Tolleranza dell'induttanza del valore nominale	10 %
Frequenza di rete	50 Hz...60 Hz
Tensione di isolamento	4000 V
Dimensioni (P x L x H)	60 x 80 x 116 mm
Approvazione	ENEC UL - Riconosciuto (OL)
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva EU RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-10 °C...40 °C
Grado di protezione	IP00
Temperatura ambiente	-10 °C...40 °C
Peso prodotto	940 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	6
Collegamento elettrico 1, poli utilizzati	6
Collegamento elettrico 1, sezione conduttore	4 mm ²