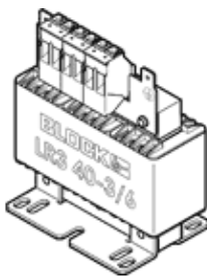


Induttanza alimentatore CAMF-C6-FD-C6-11A

Codice prodotto: 8096867

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---------------------------------|
| Resistenza ai cortocircuiti | No |
| Carico di corrente ammissibile a 40 °C | 6 A |
| Intervallo tensione d'esercizio CA | 0 ... 600 V |
| Induttanza nominale | 3,7 mH |
| Tolleranza induttanza nominale | 10 % |
| Frequenza di rete | 50 ... 60 Hz |
| Tensione di isolamento | 4.000 V |
| Dimensioni P x L x A | 60 mm x 80 mm x 116 mm |
| Omologazione | ENEC c UL - Recognized (OL) |
| Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità) | secondo la direttiva UE RoHS |
| Conformità PWIS | VDMA24364-Zona III |
| Temperatura di stoccaggio | -10 ... 40 °C |
| Grado di protezione | IP00 |
| Temperatura ambiente | -10 ... 40 °C |
| Peso | 940 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 | 6 |
| Collegamento elettrico 1, poli/conduttori occupati | 6 |
| Connessione elettrica 1, sezione del conduttore | 4 mm ² |