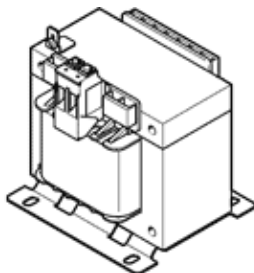


Line choke CAMF-C6-FD-C6-3A

Cikkszám: 8088930

★ Sztenderd termék program

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Rövidzár védett	nem
Elfogadható áramerhelés 40°C-on	6 A
Üzemi feszültségtartomány AC	0 ... 400 V
Névleges üzemi feszültség, AC	400 V
Nominal inductance	5.7 mH
Nominal inductance tolerance	10 %
Hálózati frekvencia	50 ... 60 Hz
Szigetelési feszültség	2,500 V
Engedély	ENEC c UL - Recognized (OL)
CE jel (lásd konformitási nyilatkozat)	in accordance with EU RoHS directive
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Tárolási hőmérséklet	-10 ... 40 °C
Védettség	IP00
Környezeti hőmérséklet	-10 ... 40 °C
Gyártmány súlya	2,000 g
Felfogási mód	Szerelőlap, csavarozott
Anyag megjegyzés	RoHS konform
Beépítési helyzet	vízszintes
1. elektromos csatlakozás, funkció	Tápfeszültség ellátás
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kapocsléc
1. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	Csavaros szorító kapocs
1. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
1. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	2
Electrical connection 1, conductor cross section	4 mm ²
2. elektromos csatlakozás, funkció	Tápfeszültség ellátás
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási típus	Kapocsléc
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási technika	Csavaros szorító kapocs
2. elektromos csatlakozás, pólusok/erek száma	2
2. elektromos csatlakozás, kiosztott pólusok/erek	2
Electrical connection 2, conductor cross section	4 mm ²