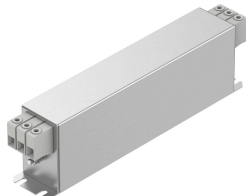


Hálózati szűrő CAMF-C6-F-C42-11A

Cikkszám: 8096894

FESTO



Adatlap

Jellemző	Érték
Rövidzárlat elleni védelem	nem
Áramterhelhetőség 40 °C-on	42 A
Üzemi feszültségi tartomány, AC	0 V...520 V
Hálózati frekvencia	0 Hz...60 Hz
Szigetelőfeszültség	2650 V
Méretetek: Sz x H x M	50 mm x 295 mm x 85 mm
Engedély	ENEC UL - Recognized (OL) c UL - Recognized (OL)
CE-jelölés (lásd a megfelelőségi nyilatkozatot)	az EU RoHS irányelve szerint
LABS konformitás	VDMA24364-Zone III
Csapágyhőmérséklet	-25 °C...100 °C
Védettség	IP20
Környezeti hőmérséklet	-25 °C...100 °C
Terméksúly	1400 g
Rögzítés módja	Szerelőlap, csavarozott
Alapanyaggal kapcsolatos megjegyzések	RoHS-kompatibilis
Beépítési helyzet	vízszintes
1. elektromos csatlakozó, funkció	Tápegység
1. elektromos csatlakozó, csatlakozási mód	Sorkapocs
1. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Csavaros sorkapocs
1. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
1. elektromos csatlakozó, foglalt pólusok/tűk	3
1. elektromos csatlakozó, vezeték-keresztmetszet	10 mm ² ...16 mm ²
2. elektromos csatlakozó, funkció	Tápegység
2. elektromos csatlakozás, csatlakozási mód	Sorkapocs
2. elektromos csatlakozó, csatlakozástechnika	Csavaros sorkapocs
2. elektromos csatlakozó, pólusok/erek száma	3
2. elektromos csatlakozó, kiosztott pólusok/erek	3
2. elektromos csatlakozó, vezeték-keresztmetszet	10 mm ² ...16 mm ²