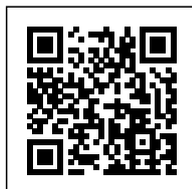
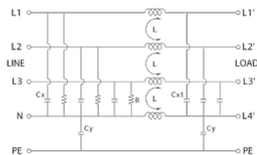




Filtro trifase con neutro 440VCA 50A

Serie	TYT
Codice	XF50TYT8
Sigla	F50TYT8 (1)
Codice doganale	85363030
DATI TECNICI GENERALI	
Tensione nominale	440 Vac \pm 10%
Corrente nominale	50 A
Corrente di fuga	3 mA
Frequenza	50...60 Hz
Intervallo di temperatura operativo	-25...+85°C
Isolamento L / L	1.45 kVdc / 60 s (2)
Isolamento L / PE	2.25 kVdc / 60 s (2)
Grado di protezione	IP 20
Tipo di collegamento	morsetti a vite fissi
Materiale del contenitore	metallico
Dimensioni (LxHxP)	124x194x104 mm
Peso approssimativo	
Informazioni di montaggio	a pannello tramite viti di fissaggio
Modo comune (L/PE) attenuazione (dB)	
0.15 MHz	25
0.5 MHz	45
1 MHz	45
5 MHz	40
10 MHz	40
30 MHz	25
Modo differenziale (L/PE) attenuazione (dB)	
0.15 MHz	30
0.5 MHz	50
1 MHz	50
5 MHz	40
10 MHz	40
30 MHz	30
ACCESSORI	
APPROVAZIONI E MARCATURE	



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Filtro trifase con neutro IN: 440 Vac 50 A