



FB3T-5-32-00

FB3T-5-32-00, Filtro do terceiro harmónico para rede trifásica (50 Hz)

Código: R78135. DESCATALOGADO

> Sistema: Trifásico + Neutro> freqüência (Hz): 50> Corrente máx.neutro: 32

Descrição

Os filtros FB3 são filtros de bloqueio do 3.º harmónico, concebidos para a redução deste harmónico em instalações com cargas monofásicas distorcivas.

Aplicativo

Para cargas monofásicas, tais como computadores pessoais, monitores TFT, projectores, etc.







FB3T-5-32-00

Filtro de bloqueio da terceira harmónica

Código: R78135.

Especificações

Alimentação em corrente alternada		
Frequência	50 Hz	
Tensão nominal	Hasta 750 Vca	
Características mecânicas		
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	370 x 280 x 300 (mm)	
Características ambientais		
Grau de proteção	IP 00	
Humidade relativa (sem condensação)	95%	
Temperatura de trabalho	-10 +50 °C	
Características elétricas		
Corrente máxima transitória	1,5 (1 min a cada 10 min)	





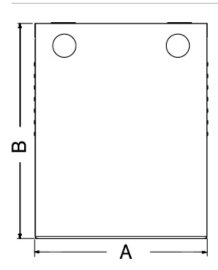


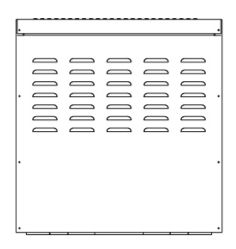
FB3T-5-32-00

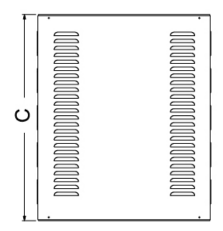
Filtro de bloqueio da terceira harmónica

Código: R78135.

Dimensões







Туре	Α	В	C
FB3T-16	300	200	200
FB3T-50	370	280	300
FB3T-63	370	480	370
FB3T-100	650	1060	470
FB3T-63	370	480	370

