



FB3T-5-25-21

FB3T-5-25-21, Filtro do terceiro harmónico para rede trifásica (50 Hz)

Código: R78124. DESCATALOGADO

> Sistema: Trifásico + Neutro > freqüência (Hz): 50

> Corrente máx.neutro: 25

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-5-25-21

Filtro de bloqueio da terceira harmónica

Código: R78124.

Especificações

Alimentação em corrente alternada	
Frequência	50 Hz
Tensão nominal	Hasta 750 Vca
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	300 x 200 x 200 (mm)
Características ambientais	
Grau de proteção	IP 21
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-5-25-21

Filtro de bloqueio da terceira harmónica

Código: R78124.

Dimensões



