



FB3T-5-50-21

FB3T-5-50-21, Filtro del tercer armónico para red trifásica (50 Hz)

Código: R78126. DESCATALOGADO

- > Sistema: Trifásico + Neutro
- > Frecuencia (Hz): 50
- > Corriente máx. neutro: 50

Descripción

Los filtros FB3 son filtros de bloqueo del 3º armónico, diseñados para la reducción de dicho armónico en instalaciones con cargas monofásicas distorsionantes.

Aplicación

Para cargas monofásicas tales como ordenadores personales, pantallas TFT, proyectores, etc.



FB3T-5-50-21

Filtro del tercer armónico

Código: R78126.

Especificaciones

Alimentación en alterna

| | |
|-----------------|---------------|
| Frecuencia | 50 Hz |
| Tensión nominal | Hasta 750 Vca |

Características mecánicas

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Tamaño (mm) ancho x alto x fondo | 370 x 280 x 300 (mm) |
|----------------------------------|----------------------|

Características ambientales

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Grado de protección | IP 21 |
| Humedad relativa (sin condensación) | 95% |
| Temperatura de trabajo | -10 ... +50 °C |

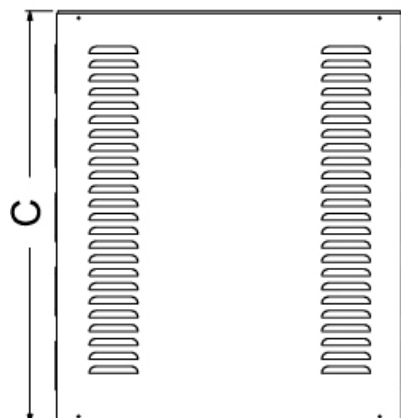
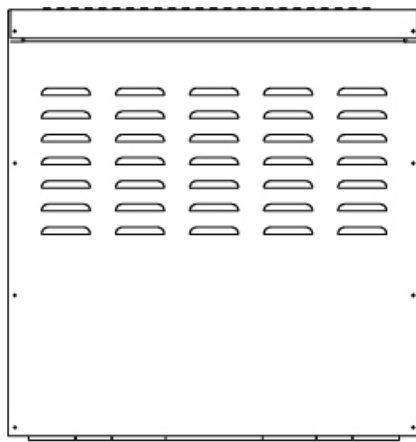
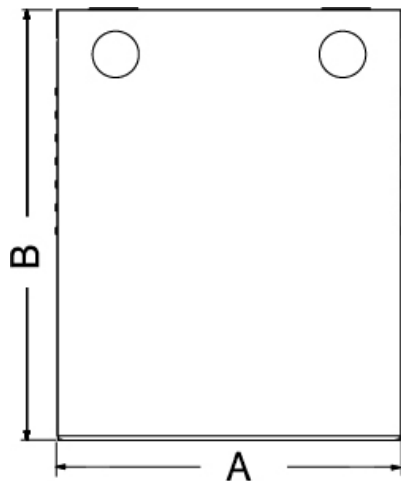
Características eléctricas

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Corriente máxima transitoria | 1,5 (1 min cada 10 min) |
|------------------------------|-------------------------|

**FB3T-5-50-21**

Filtro del tercer armónico

Código: R78126.

Dimensiones

| Type | A | B | C |
|----------|-----|------|-----|
| FB3T-16 | 300 | 200 | 200 |
| FB3T-50 | 370 | 280 | 300 |
| FB3T-63 | 370 | 480 | 370 |
| FB3T-100 | 650 | 1060 | 470 |