



FB3T-5-63-21

FB3T-5-63-21, Filtre du troisième harmonique pour réseau triphasé (50 Hz)

Code: R78127. (CONSULTAR DISPONIBILIDAD)

- > Système: Triphasé + Neutre
- > Fréquence (Hz): 50
- > Courant máx.neutre: 63

La description

Les filtres FB3 sont des filtres de blocage du 3e harmonique, conçus pour réduire ce dernier au sein d'installations à charges monophasées déformantes.

Application

Charges monophasées : ordinateurs, écrans TFT, projecteurs, etc.



FB3T-5-63-21

Filtre de troisième harmonique

Code: R78127.

Spécifications

Alimentation en courant alternatif

| | |
|------------------|---------------|
| Fréquence | 50 Hz |
| Tension nominale | Hasta 750 Vca |

Caractéristiques mécaniques

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Taille (mm) larg. x haut. x prof. | 370 x 420 x 370 (mm) |
| Poids (kg) | 25 |

Caractéristiques environnementales

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Degré de protection | IP 21 (UNE-EN 60529) |
| Humidité relative (sans condensation) | 95% |
| Température de travail | -10 ... +50 °C |

Caractéristiques électriques

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Courant transitoire maximum | 1,5 (1 min toutes les 10 min) |
|-----------------------------|-------------------------------|



FB3T-5-63-21

Filtre de troisième harmonique

Code: R78127.

Dimensions

