

Filtere de ventilateur et filtre d'échappement

Maintenant Disponible

Application

Le filtre de ventilateur et le filtre d'échappement de la série FTEC sont conçus pour fournir de l'air filtré par convection forcée pour les enceintes et les panneaux électriques.

En utilisant les caractéristiques uniques de filtrage et de refroidissement, le FTEC refroidira l'intérieur des boîtiers à la température souhaitée pour protéger les pièces électriques et électroniques contre la chaleur.

Fonctionnalités

- Classification NEMA Type 12 et Type 3R – PAS DE CAPOT REQUIS
- IP 54 avec tapis filtrant G3 et IP 55 avec tapis filtrant G4
- 115 VAC, 230 VAC, 460 VAC, 12, 24 et 48 VDC disponibles
- Joint d'étanchéité en polyuréthane
- Ventilateur à roulement à billes
- S'enclenche facilement sans utiliser de vis
- Tapis filtrant lavable et réutilisable
- Boîtier robuste en plastique ignifuge, UL 94-V0
- Résistant aux UV
- Gris clair, gris foncé, noir, autres couleurs sur demande

Certifications

UL and cUL Listed, File Number E497874
CSA and CSAus Listed, File Number 80030884
CE Compliant



2 options :

