

Industrial

CORCOM MRI LED 照明フィルタ

TE Connectivity (TE) の Corcom MRI LED 照明フィルタは MRI 室での使用を目的としており、LED 照明に電力供給する Class II LED ドライバを使用しています。MRI LED 照明フィルタはシールドされた MRI 室の外に設置されており、挿入損失を 100dB にする強力な 3 段減衰回路を備えた 10KHz から 1GHz 間の電磁障害 (EMI) ノイズを除去します。MRI 室内の電力はクリーンな電力が供給される必要があります。OEM 照明器具製造業者は、MRI 機器の製造業者に必要とされる低いノイズレベルに適合するようにしています。MRI LED 照明フィルタはまた、設置業者に当座の代替品も入手できるようにしており、お客様向けの器具の開発に必要な拡張性を提供できるよう 2、3 および 4 チャンルのバージョンもご用意しています。さらに、本製品は請負業者が特有な設置に対応するために、正確な円周の数字を選べる柔軟性も可能にしています。

詳細：[Eカード](#) [製品ウェブページ](#) [フライヤー](#) [型番リスト](#)

主な特徴

- ・ 拡張性があり、価格弾力性が高いオプションをご用意
- ・ 汎用・専用の両方をご提供

ターゲットアプリケーション

- ・ MRI 室

仕様

- ・ クラス II 出力 100W
- ・ 3A / 最大 40VDC

