



## Industrial Automation Products & Solutions



# TDK-Lambda Power Line Filter, for use with Single Phase Power Supply

ผู้ผลิต : TDK-Lambda

รหัสสินค้า : RSHN-2010

## Overview

TDK-Lambda RSHN-2010 เป็น Power Line Filter สำหรับใช้งานกับ Single Phase Power Supply ออกแบบเพื่อกรองสัญญาณรบกวนบนสายไฟและปรับปรุงคุณภาพพลังงานสำหรับระบบที่ใช้เฟสเดียว

อุปกรณ์นี้เน้นการกรองสัญญาณรบกวนบนสายไฟสำหรับแหล่งจ่ายไฟเฟสเดียว พร้อมมาตรฐานความปลอดภัย/คุณภาพหลายรายการ ทำให้เหมาะกับการลดผลกระทบจากสัญญาณรบกวนและปฏิบัติตามมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

## Features

- ประเภท: Single Phase Filter
- ออกแบบสำหรับใช้งานกับ Single Phase Power Supply
- มาตรฐานที่เป็นไปตาม: CSA C22.2 No.8 (File No. 208777), EN 60939 (Licence Ref. No. SE/07115-3), RoHL Compliant, UL 1283 (File No. E62388)
- กระแสอินพุตสูงสุด: 10 A
- การยึดติดแบบ Through Hole

## Applications

- กรองสัญญาณรบกวนในระบบที่ใช้ Single Phase Power Supply
- การติดตั้งบนแผงวงจรด้วยการยึดแบบ Through Hole ในอุปกรณ์ไฟฟ้า/อิเล็กทรอนิกส์

## Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Accessory Type	Single Phase Filter
For Use With	Single Phase Power Supply



## บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

โทร : 02-066-1996 | Line OA : @thsolution | www.thsolution.com

Standards Met	CSA C22.2 No.8 File No. 208777, EN 60939 Licence Ref. No. SE/07115-3, RoHL Compliant, UL 1283 File No. E62388
Input Current Range	Maximum of 10A
Mounting Style	Through Hole



LINE OA  
@thsolution

### Need a quotation or technical support?

ติดต่อทีมงาน THSolution สำหรับข้อมูลสินค้า ราคา สต็อกสินค้า

**Tel. :** 02-066-1996

**LINE OA :** @thsolution

**Website :** www.thsolution.com