



Industrial Automation Products & Solutions



Lorlin, 6 Position DPST Rotary Switch, 150 mA, Solder

ผู้ผลิต : Lorlin

รหัสสินค้า : CK1055

Overview

ชุดสวิตช์โรตารี Lorlin รุ่น CK1055 เป็นสวิตช์ 6 ตำแหน่งแบบ DPST สำหรับงานวงจรที่มีกระแสต่ำ พร้อมเทอร์มินอลแบบบัดกรี

ตามสเปคสวิตช์นี้ออกแบบมาสำหรับการใช้งานแรงดันและกระแสต่ำ (150 mA @ 250V ac/dc) เหมาะกับการเลือกสวิตช์หลายตำแหน่งในแผงหรืออุปกรณ์ควบคุมขนาดเล็ก โดยวัสดุตัวเรือนเป็น Nylon 6.6 และคอนแทกทำจากทองเหลือง ซึ่งบอกลถึงการออกแบบสำหรับความทนทานในงานเบา

Features

- การกำหนดคอนแทกต์: DPST
- กระแสคอนแทกต์: 150 mA (ที่ 250V ac/dc)
- จำนวนตำแหน่ง: 6
- จำนวนคอนแทกต์: 2
- ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง: 27.5mm
- มิติ: 27.5 (Dia.) x 59.1mm
- การติดตั้ง: Panel Mount
- เทอร์มินอล: Solder
- วัสดุคอนแทกต์: Brass
- ตัวเรือน: Nylon 6.6
- อายุการใช้งานเชิงกล: >10000 cycles
- ช่วงอุณหภูมิใช้งาน: -30°C ถึง +85°C

Applications

- งานวงจรกำลังต่ำ (ระบุในสเปคเป็น 'Low Power')
- การใช้งานบนแผงควบคุมที่ต้องการสวิตช์โรตารีแบบ panel mount

Specifications



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Contact Configuration	DPST
Contact Current Rating	150 mA
Number of Switch Positions	6
Number of Contacts	2
Voltage Rating	250V ac/dc
Diameter	27.5mm
Dimensions	27.5 (Dia.) x 59.1mm
Mounting Type	Panel Mount
Terminal Type	Solder
Application	Low Power
Height	59.1mm
Contact Material	Brass
Mechanical Life	>10000Cycles
Case Material	Nylon 6.6
Maximum Operating Temperature	+85°C
Minimum Operating Temperature	-30°C



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