



Industrial Automation Products & Solutions



AXINDUS HIFLEX-CY1000 Control Cable, 4 Cores, 6 mm², LIYCY1000, Screened, 50m, Grey PVC Sheath, 9 AWG

ผู้ผลิต : AXINDUS

รหัสสินค้า : 90410600

Overview

สายควบคุม AXINDUS HIFLEX-CY1000 แบบ Screened (LIYCY1000) 4 คอร์ ขนาด 6 mm² ยาว 50m เปลือก PVC สีเทา พร้อมชีลด์แบบทึบเนดคอปเปอร์บราอิด เหมาะสำหรับงานไฟฟ้าอุตสาหกรรมกำลังสูงที่ต้องการการป้องกัน EMI

จากสเปค สายนี้ออกแบบมาสำหรับจ่ายไฟอุปกรณ์กำลังสูงและมีชีลด์แบบทึบเนดคอปเปอร์บราอิดเพื่อลดสัญญาณรบกวน (EMI) ข้อจำกัดด้านอุณหภูมิสูงสุด +70°C และการไม่ทนน้ำมัน (Oil Resistant: No) เป็นปัจจัยที่ควรพิจารณาในการติดตั้ง

Features

- Series: HIFLEX-CY1000
- Number of Cores: 4
- Cross Sectional Area: 6 mm²
- Screened: Tinned Copper Braid
- Control Cable Type: LIYCY1000
- Length: 50m
- Sheath Colour: Grey
- Sheath Material: PVC
- Outer Diameter: 16.1mm
- Voltage Rating: 1 kV
- Current Rating: 32A
- Conductor Material: Bare Copper
- Minimum Bend Radius: 7 x Diameter
- CPR Certification: Eca
- Fire Behaviour: Flame Retardant NF C 32-070/C2, IEC 60332-1
- Maximum Operating Temperature: +70°C
- Minimum Operating Temperature: -30°C
- Conductor Resistance: 3.3 Ω/km
- Earth Cable: Yes



Applications

- จ่ายไฟให้กับอุปกรณ์ไฟฟ้าอุตสาหกรรมกำลังสูงที่ต้องการการป้องกัน EMI
- การติดตั้งภายในตู้คอนโทรลหรือระบบที่ต้องการสาย screened และ earth conductor

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	HIFLEX-CY1000
Number of Cores	4
Cross Sectional Area	6 mm ²
Screened/Unscreened	Screened
Length	50m
Control Cable Type	LIYCY1000
Sheath Colour	Grey
Cable Shape	Multi-Conductor
CPR Certification	Eca
American Wire Gauge	9 AWG
Outer Diameter	16.1mm
Sheath Material	PVC
Standards Met	Euroclass Eca
Screen Type	Tinned Copper Braid
Maximum Operating Temperature	+70°C
Oil Resistant	No
Minimum Operating Temperature	-30°C
Earth Cable	Yes
Voltage Rating	1 kV
Conductor Material	Bare Copper
Minimum Bend Radius	7 x Diameter
Fire Behaviour	Flame Retardant NF C 32-070/C2, IEC 60332-1

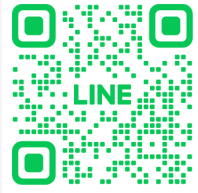


บริษัท ทีเอส โซลูชัน จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Current Rating	32A
Insulation Material	PVC
Conductor Resistance	3.3 \hat{I} ©/km



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