



Industrial Automation Products & Solutions



AXINDUS CAELIFLEX Control Cable, 4 Cores, 1.5 mm², Unscreened, 100m, Grey PVC Sheath, 15 AWG

ผู้ผลิต : AXINDUS

รหัสสินค้า : 1040150

Overview

AXINDUS CAELIFLEX สายควบคุม 4 แกน ขนาด 1.5 mm² ยาว 100 m เปลือก PVC สีเทา ออกแบบสำหรับการเดินสายภายในเครื่องมือตัดเฉือนและสายการผลิต รองรับการจัดตั้งแบบคงที่หรือติดตั้งที่มีการเคลื่อนที่บางส่วน

สเปคแสดงว่าสายเน้นการใช้งานภายในเครื่องจักรและไลน์ผลิต โดยให้ความยืดหยุ่นพอสำหรับการติดตั้งแบบเคลื่อนที่บางส่วน มีมาตรฐาน IEC ที่เกี่ยวข้องและการทนต่ออุณหภูมิสูงสุด +80°C พร้อมค่าการงอขั้นต่ำที่ระบุแยกสำหรับแบบเคลื่อนที่และแบบคงที่

Features

- Series: CAELIFLEX
- จำนวนแกน: 4
- พื้นที่หน้าตัด: 1.5 mm²
- Screened/Unscreened: Unscreened
- ความยาว: 100m
- รูปทรงสาย: Multicore
- Sheath Colour: Grey
- CPR Certification: Eca
- American Wire Gauge: 15 AWG
- Outer Diameter: 7.1mm
- Sheath Material: PVC
- Standards Met: IEC 60228, IEC 60332-1, NF C 32-070/C2
- Maximum Operating Temperature: +80°C
- Conductor Resistance: 20 MΩ
- Voltage Rating: 300/500 V
- Minimum Operating Temperature: -40°C
- Minimum Bend Radius: 15 x 7.1 (Moved) mm, 7 x 7.1 (Fixed) mm



- Screen Type: Unscreened
- Conductor Material: Copper
- Insulation Material: PVC
- Fire Behaviour: Flame Retardant

Applications

- การเดินสายในเครื่องมือตัดเฉือนและสายการผลิต
- การติดตั้งภายในเครื่องจักรที่ต้องการสายยึดหยุ่นทั้งแบบคงที่และการเคลื่อนที่บางส่วน

Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Series	CAELIFLEX
Number of Cores	4
Cross Sectional Area	1.5 mm ²
Screened/Unscreened	Unscreened
Length	100m
Cable Shape	Multicore
Sheath Colour	Grey
CPR Certification	Eca
American Wire Gauge	15 AWG
Outer Diameter	7.1mm
Sheath Material	PVC
Standards Met	IEC 60228, IEC 60332-1, NF C 32-070/C2
Maximum Operating Temperature	+80°C
Conductor Resistance	20 MΩ [Ⓢ]
Voltage Rating	300/500 V
Minimum Operating Temperature	-40°C
Minimum Bend Radius	15 x 7.1 (Moved) mm, 7 x 7.1 (Fixed) mm
Screen Type	Unscreened
Conductor Material	Copper



บริษัท ทีเอส โซลูชั่น จำกัด

27/66 ถนนรัชดา-รามอินทรา แขวงรามอินทรา เขตคันนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

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

Insulation Material	PVC
Fire Behaviour	Flame Retardant



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