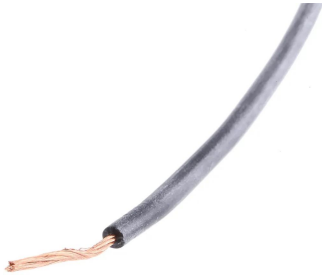




Industrial Automation Products & Solutions



Hew Heinz Eilentropp Black 1.1 mm² Hook Up Wire, 17 AWG, 516/0.05 mm, 5m, Silicone Insulation

ผู้ผลิต : Hew Heinz Eilentropp

รหัสสินค้า : 222-5453

Overview

สาย Hook Up Silicone ขนาดหน้าตัด 1.1 mm² (17 AWG) ยาว 5m ฉนวนซิลิโคนทนอุณหภูมิสูง มีตัวนำทองแดงแบบ stranded บิดเกลียวแน่นและฉนวนทนรอยบาก

จากสเปคและคำอธิบาย สายนี้ออกแบบมาสำหรับงานที่ต้องการความยืดหยุ่นสูงและทนต่อการขีดข่วน/รอยบาก รวมทั้งสามารถทนอุณหภูมิสูงถึง +180°C และแรงดันฉนวนที่ระบุ จึงเหมาะกับการใช้งานที่ต้องมีการดัดงอบ่อยหรือสภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูง

Features

- ฉนวนซิลิโคน (Silicone Insulation)
- ฉนวนทนรอยบาก (Notch-resistant insulation)
- ตัวนำทองแดงแบบ stranded บิดเกลียวแน่น (516 strands × 0.05 mm)
- หน้าตัด 1.1 mm² (17 AWG)
- แกนเดี่ยว (Single Core)
- ความยาว 5m
- เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 3.7 mm
- ความหนาผนังฉนวน 1.1 mm
- แรงดันไฟฟ้าที่ระบุ 1.5 kV
- ช่วงอุณหภูมิใช้งาน -50°C ถึง +180°C
- สีเปลือกนอก: ดำ

Applications

- การเชื่อมต่อที่ต้องการการดัดงอและความยืดหยุ่นสูง
- สภาพแวดล้อมที่มีอุณหภูมิสูงหรือกว้าง
- งานที่ต้องการความทนทานต่อการขีดข่วนและรอยบาก



Specifications

คุณลักษณะ	รายละเอียด
Cross Sectional Area	1.1 mm ²
Sheath Colour	Black
American Wire Gauge	17 AWG
Cable Shape	Single Core
Core Strands	516/0.05 mm
Length	5m
Insulation Material	Silicone
Outer Diameter	3.7mm
Voltage Rating	1.5 kV
Maximum Operating Temperature	+180°C
Minimum Operating Temperature	-50°C
Conductor Material	Copper
Insulation Wall Thickness	1.1mm
Number of Strands	516
Size of Strands	0.05 mm



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