

RPS-CT Endlosschlauch mit MIL-Zulassungen

Die RPS von Raytronics AG sind wärmeschrumpfende Markierer zur Kennzeichnung von Leitern und Kabeln. Bei Bedruckung mit von uns empfohlenen Druckern und Farbbändern bleibt die Markierung der RPS-Schrumpfschlauchmarkierer nach dem Druckvorgang ohne Nachbehandlung leserlich, selbst wenn sie Abrieb, aggressiven Reinigungsmitteln und industriellen Flüssigkeiten ausgesetzt ist.



Eigenschaften und Nutzen

- Dauerhafte, widerstandsfähige Identifikation
- Hervorragendes Druckbild
- Gute Beständigkeit gegenüber Chemikalien und Lösungsmitteln
- Schrumpfrate 3:1
- Mit oder ohne Perforation erhältlich
- Leicht geöffnet für eine schnelle und einfache Installation

Spezifikationen und Zulassungen

- MIL-STD-202 Method 215
- UL 224, E35586
- NFPA 130
- SAE AS 5942

Temperaturbereich	
Betriebsbereich	-30°C bis +105°C
Druckerinformationen	
Drucker	TE Connectivity TT-Drucker
Farbband	Siehe Ribbon Matrix
Zubehör	Cutter

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Verpackungseinheit Meter
	bei Lieferung	nach Schrumpfung	
RPS-CT-50M-3.2-OUT-Farbcode	3.2	1.1	50
RPS-CT-50M-4.8-OUT-Farbcode	4.8	1.6	50
RPS-CT-50M-6.4-OUT-Farbcode	6.4	2.1	50
RPS-CT-50M-9.5-OUT-Farbcode	9.5	3.2	50
RPS-CT-50M-12.7-OUT-Farbcode	12.7	4.2	50
RPS-CT-50M-19.0-OUT-Farbcode	19.1	6.4	50

Farben

Farben	Gelb	Weiss
Bestellcode	-4	-9