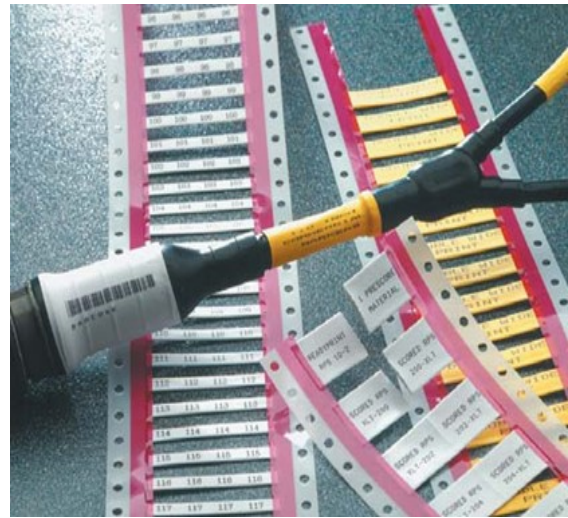


RPS Schrumpfschlauchmarkierer mit MIL-Zulassungen

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

Spezifikationen und Zulassungen

- SAE ASB 1531 4.6.2
- MIL-STD-202 Method 215J
- UL 224, E35586
- CSA 31929

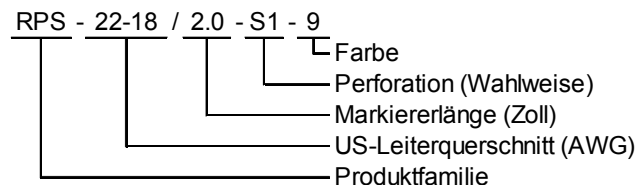
Temperaturbereich

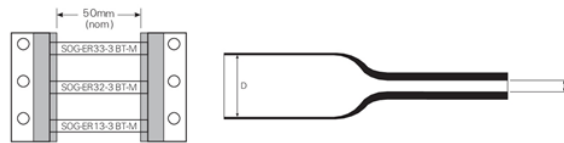
Betriebsbereich -30°C bis +105°C

Druckerinformationen

Drucker TE Connectivity TT-Drucker
 Farbband Siehe Ribbon Matrix
 Zubehör Cutter

Bestellbeispiel:





Erhältliche Grössen und Formate

Bestellbezeichnung	Lieferdurchmesser	Innendurchmesser	Verpackungsgrössen
	Minimum	nach Schrumpfung	
	mm	mm	
RPS-22-18/2.0-<Farbe>	3.18	1.07	250 Stk.
RPS-18-12/2.0-<Farbe>	4.75	1.57	250 Stk.
RPS-16-10/2.0-<Farbe>	6.35	2.11	250 Stk.
RPS-8-4/2.0-<Farbe>	9.53	3.18	250 Stk.
RPS-10-2/2.0-<Farbe>	12.7	4.22	250 Stk.
RPS-6-250/2.0-<Farbe>	19.05	6.35	250 Stk.
RPS-1-400/2.0-<Farbe>	25.4	8.46	250 Stk.
RPS-400-1000/2.0-<Farbe>	38.10	19.05	250 Stk.

Auswahl

Perforationen: Perforation zur Erzeugung mehrerer Markierer aus einem RPS-Schrumpfschlauchmarkierer

Anzahl der Perforationen	1 Perforation	2 Perforationen	3 Perforationen
Bestellcode	S1	S2	S3
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Packungsgrössen:	Standard	250 Stk pro Packung
		(ergibt bei einer Perforation S1 = 500 Markierer)
		(ergibt bei einer Perforation S2 = 750 Markierer)
		(ergibt bei einer Perforation S3 = 1000 Markierer)

Farben	Standard	Weiss	Gelb
Bestellcode:		9	4