

HRSR-250FR-10 ✓ AKTIV

Raychem | Raychem HRSR

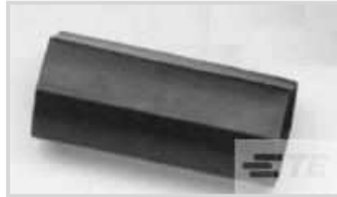
Interne TE-Nummer CB5155-000

Raychem HRSR, Heat Shrink Tubing, Black, Single Wall Type, 63.5 Expanded Inside Diameter (Min) 2.5 Expanded Inside Diameter (Min)

[Auf TE.com ansehen>](#)



Wärmeschumpfschläuche



Primäre Produktfarbe: **Schwarz**

Wandtyp: **Einzeln**

Innendurchmesser Expandiert (Min.): **63.5 mm [2.5 in]**

Innendurchmesser Geschumpft (Max.): **13.97 mm [.55 in]**

Schrumpfrate: **5:1**

Eigenschaften

Produktmerkmale

Produktfamilie	HRSR
Wandtyp	Einzeln

Elektrische Kennwerte

Spannung (max.)	.6 kV
-----------------	-------

Sonstige Eigenschaften

Primäre Produktfarbe	Schwarz
Schrumpfrate	5:1
Primärproduktmaterial	Strahlmodifiziertes Polyolefin
Flexibilität	Halbfest

Abmessungen

Wandstärke nach Verarbeitung (Toleranz)	3.05 mm[.12 in]
Schnittlänge	10 mm[.393 in]
Wandstärke nach Verarbeitung (nominal)	3.05 mm[.12 in]
Innendurchmesser Expandiert (Min.)	63.5 mm[2.5 in]
Innendurchmesser Geschumpft (Max.)	13.97 mm[.55 in]
Warmeschumpfschläuche – Größenbereich	13.97 – 63.5 mm[.55 – 2.5 in]

Verwendungsbedingungen

Flüssigkeitsdicht	Keine
-------------------	-------

Schrumpftemperatur (min.)	80 °C
Warmshrumpfschlauch – Entflammbarkeit	Flammhemmend
Betriebstemperaturbereich	-55 – 110 °C
Warmshrumpfschläuche – Widerstand	Abrieb, Mechanische Schäden
Rückverformungstemperatur	121 °C

Produktverfügbarkeit

Zutreffende Region	Global
--------------------	--------

Verpackungsmerkmale

Verpackungsmethode	Box
--------------------	-----

Weitere

Erfüllt geringe Ausgasungsanforderungen	Nein
Produktquelle	US

Produkt-Compliance

[Bitte besuchen Sie die Produktseite auf TE.com um Informationen über Produktkonformität zu erhalten.>](#)

EU RoHS Richtlinie 2011/65/EU	Konform
EU ELV Richtlinie 2000/53/EG	Konform
China RoHS 2 Richtlinie MIIT Order No 32, 2016	Keine eingeschränkten Materialien oberhalb der Grenzwerte
EU REACH Verordnung (EG) No. 1907/2006	Aktuelle ECHA Kandidatenliste: JUN 2020 (209) Kandidatenliste deklariert bezüglich: JUN 2020 (209) Enthält keine SVHC
Halogengehalt	Noch nicht auf den Halogengehalt überprüft
Lötfähigkeit	Für Lötfähigkeit nicht zutreffend

Produktkonformitäts-Disclaimer

Diese Informationen beruhen auf angemessenen Erkundigungen bei unseren Lieferanten und entsprechen unserem derzeitigen Wissensstand auf Grundlage der Angaben der Lieferanten. Diese Informationen können Änderungen erfahren. Die von TE als EU RoHS-konform ermittelten Teile weisen einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI, Quecksilber, PBB, PBDE, DBP, BBP, DEHP und DIBP sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2011/65/EU (RoHS2) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Elektrische und elektronische Endprodukte erhalten gemäß der Richtlinie 2011/65/EU eine CE-Kennzeichnung. Die Komponenten sind möglicherweise nicht CE-gekennzeichnet. Zusätzliche weisen die von TE als EU ELV-konform ermittelten Teile einen maximalen Gewichtsanteil von 0,1 % Blei, Chrom VI und Quecksilber sowie 0,01 % Kadmium im homogenen Werkstoff auf oder sind gemäß der Anhänge zur Richtlinie 2000/53/EG (ELV) von diesen Grenzwerten ausgenommen. Hinsichtlich der REACH Verordnung beruhen die Angaben von TE bezüglich der besonders besorgniserregenden Substanzen

(Substances of Very High Concern, SvHC) auf den ‚Leitlinien zu den Anforderungen für Stoffe in Erzeugnissen‘, wie sie auf der Webseite der Europäischen Chemikalienagentur (ECHA) unter folgender URL publiziert sind: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

Kompatible Teile



TE Teilnr.: 955018-000
CLTEQ-M105-TUNNEL-OVEN



TE Teilnr.: 2326489-1
MODEL 105 TUNNEL OVEN, 36" ENTRY, STAND



TE Teilnr.: CJ1047-000
VBH-1-BED-HTR-220V-3WR

Auch serienmäßig | Raychem HRSR

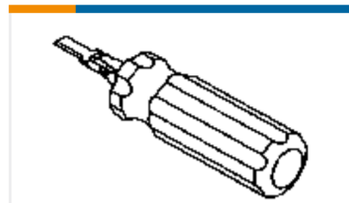


Wärmeschumpfschläuche(22)

Kunden kauften auch diese Produkte



TE Teilnr.:165154
PIDG REPAIR KIT



TE Teilnr.:91285-1
INSERT/EXTRACT TOOL ASSEMBLY



TE Teilnr.:2271203-1
2PIN WIRE TO WIRE CONNECTOR



TE Teilnr.:151439
PIDG 22 RING #6



TE Teilnr.:967398-000
D-406-0001



TE Teilnr.:6-1879131-1
RN 0402 9K53 0.1% 10PPM CUT LENGTH



TE Teilnr.:CB5158-000
HRSR-300FR-10



TE Teilnr.:108556-000
DS-MIXT-05-RSU



Dokumente

Produktzeichnungen

[HRSR-250FR-10](#)

Englisch

Datenblätter/ Katalogseiten

[HRHF HRNF HRSR Pages from 9-1773447-9](#)

Englisch

[Application Tooling for Raychem Heat Shrink Product](#)

Englisch

[Measuring_Single_Wall_Tubing](#)

Englisch

[Selecting_Correct_Tubing](#)

Englisch

Produktspezifikationen

[Produktspezifikation](#)

Englisch

[Global Dimensional Life for RAYCHEM Heat Shrink Tubing Standard Size Products \(Customer Distribution\)](#)

Englisch