

5039234011

✓ 生産可能

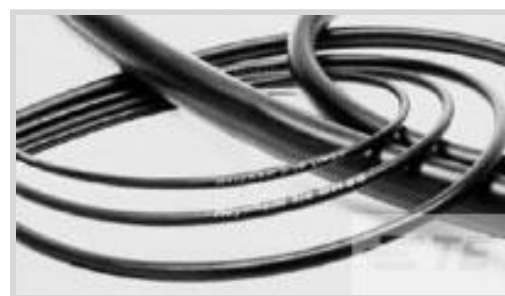
Raychem

型番: 5039234011

Heat Shrink Tubing, Black, Single Wall Type, 38.1 Expanded Inside Diameter (Min) 1.5 Expanded Inside Diameter (Min)

[TE.comを見る>](#)

熱収縮チューブ



一次製品色: 黒

Wall Type: Single

Expanded Inside Diameter (Min): 38.1 mm [1.5 in]

Recovered Inside Diameter (Max): 19 mm [.748 in]

Shrink Ratio: 2:1

特徴

製品のタイプの特徴

| | |
|-----------|--------|
| Wall Type | Single |
|-----------|--------|

ボディの特徴

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| 材質システム コード | 25 |
| 流体のタイプ | ディーゼル燃料, ブレーキ液, 水, 油圧油, 潤滑油, 航空燃料 |
| 一次製品色 | 黒 |
| Shrink Ratio | 2:1 |
| 一次製品の材料 | Crosslinked Elastomer |
| 柔軟性 | フレキシブル |

寸法

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| 復元時の肉厚 (公称) | 2.41 mm [.095 in] |
| Expanded Inside Diameter (Min) | 38.1 mm [1.5 in] |
| Recovered Inside Diameter (Max) | 19 mm [.748 in] |
| サイズの許容範囲 | 19 – 38.1 mm [.748 – 1.5 in] |

使用条件

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| 流体抵抗 | スプラッシュ保護 |
| 収縮温度 (最小) | 175 °C |
| Heat Shrink Tubing Flammability | Flame-Retardant |
| 使用温度範囲 | -75 – 150 °C |

| | |
|------|-----------------|
| 耐性 | 摩耗、液体、機械的損傷、ひずみ |
| 復元温度 | 175 °C |

製品在庫状況

| | |
|------|---------|
| 該当地域 | ワールドワイド |
|------|---------|

実装の特徴

| | |
|------|------|
| 実装方法 | Reel |
|------|------|

その他

| | |
|-------|----|
| 製品ソース | 英国 |
|-------|----|

製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しましては、[TE.comの製品ページをご覧ください](#)

| | |
|-------------------------------|---|
| EU RoHS指令2011/65 / EU | 指令に適合 |
| EU ELV指令2000/53 / EC | 指令に適合 |
| 中国RoHS 2指令MIIT注文番号32,2016 | 閾値を超える物質は有りません。 |
| EU REACH規則 (EC) No. 1907/2006 | ECHAによる現在の候補リスト: 2020年6月 (209) 候補リストの表記: 2020年6月(209) REACH SVHCを含まない |
| ハロゲン含有量 | ハロゲン含有とはBrまたはClが900ppm以上になります。 |
| はんだ処理能力 | 半田付け工程には該当しません。 |

製品コンプライアンス免責事項

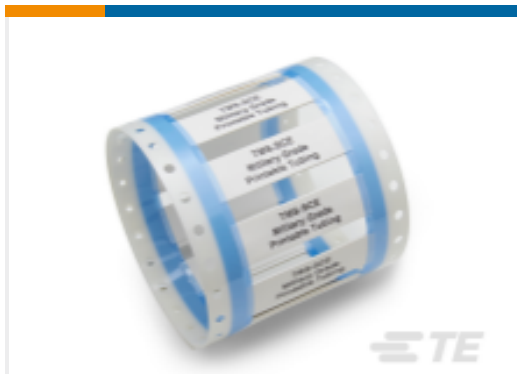
この情報は当社サプライヤへの聞き取り調査により収集した現時点での情報を記載しています。この情報は変更されることがあります。TEがEU RoHSに準拠していると特定した製品の最大濃度は、鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPの均質材料中重量で0.1%及びカドミウムで0.01%です。または、指令2011/65 / EU (RoHS2)の附属書で制限の免除について定義されている。最終的な電気・電子機器には、2011/65/EU 指令の定めるところにより、CE マークが与えられます。コンポーネントには CE マークは与えられない場合があります。コネクタは基本的に部品のためCEマークは表示されません。TEがEU ELV指令に適合と確認した製品は、均質物質あたりカドミウム0.01%以下、鉛、六価クロム、水銀が0.1%以下に抑えられています。またこれらの物質にはELV指令2000/53/ECの除外規定に基づき異なる含有率の製品もあります。REACH規則に関して、TEでは最新の欧州化学物質庁 (ECHA) の「記事中の物質要件に関するガイダンス」 URL: <https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>に基づいた SVHCを記載しています。

適合製品

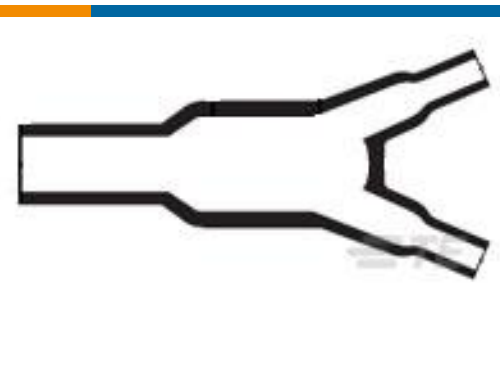


製品番号 CJ2087-000
HL2010E-KIT-120V

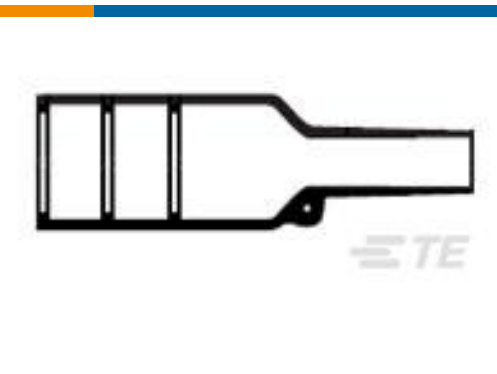
この製品と一緒に購入されている製品



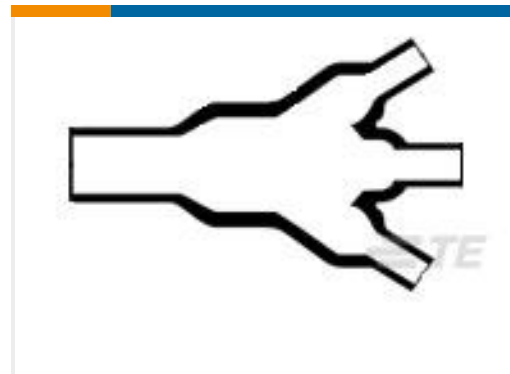
製品番号6315830001
TMS-SCE 軍用グレード スリーブ



製品番号820193-000
382A034-25-0



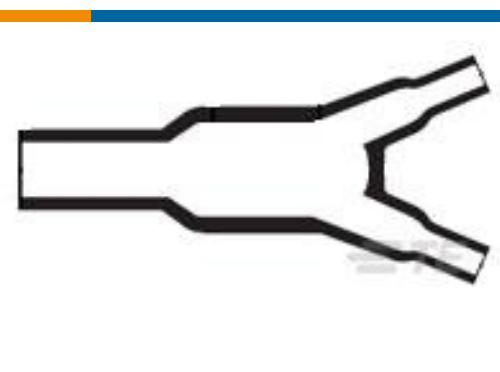
製品番号878498-000
202K163-25-0



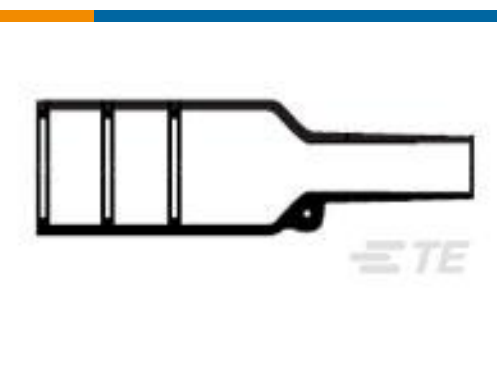
製品番号820056-000
462A023-25-0



製品番号878513-000
222K142-25-0



製品番号823696-000
382A023-25-0



製品番号878497-000
202K153-25-0



製品番号5039244037
DR-25-1-0-SP



製品番号5039304024
DR-25-1/2-0-SP



製品番号5039254029
DR-25-3/4-0-SP

書類

製品図面

[DR-25-1-1/2-0-SP](#)

英語

データシート/カタログページ

[1654025_Sec3_DR-25](#)

英語

[Harness Repair Products Quick Reference Guide](#)

英語



製品規格

製品規格

英語

製品環境適合

安全性データシート

ドイツ語

安全性データシート

英語

安全性データシート

英語

安全性データシート

安全性データシート

フランス語

安全性データシート

安全性データシート

安全性データシート