

963531-1 ✓ 生産可能

AMP | MQS

型番: 963531-1

MQS, Automotive Seals & Cavity Plugs, Cavity Blanking Plug,  
Cavity Diameter .142 in [3.6 mm], Accepts Cable Insulation  
Diameter Range 3.9 mm [.154 in]

[TE.comを見る>](#)



コネクタ > 自動車用コネクタ > シールおよびキャビティ プラグ



コネクタのシールのタイプ: **キャビティ ブランク プラグ**

キャビティ径: 3.6 mm [.142 in]

ケーブル被覆外径の許容範囲: 3.9 mm [.154 in]

シールの材質: シリコン

炭化水素に対する抵抗: **不良**

## 特徴

### 製品のタイプの特徴

コネクタのシールのタイプ	キャビティ ブランク プラグ
--------------	----------------

### ボディの特徴

シールの材質	シリコン
一次製品色	白

### 寸法

キャビティ径	3.6 mm [.142 in]
ケーブル被覆外径の許容範囲	3.9 mm [.154 in]

### 使用条件

使用温度 (最大)	65 °C, 70 °C, 75 °C, 80 °C, 85 °C, 90 °C, 100 °C, 105 °C, 110 °C, 120 °C, 125 °C, 130 °C [149 °F][158 °F][167 °F][176 °F][185 °F][194 °F][212 °F][221 °F][230 °F][248 °F][257 °F][266 °F]
使用温度範囲	-40 – 130 °C[-40 – 266 °F]

### 業界スタンダード

UL 難燃性グレード	なし
------------	----

### その他

炭化水素に対する抵抗	不良
ショア A 硬度	50

潤滑剤を含む

はい

## 製品コンプライアンス

コンプライアンス資料に関しては、[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: 2021年7月 (219)  
 候補リストの表記: 2021年1月(211)  
 SVHC>しきい値  
 Not Yet Reviewed

ハロゲン含有量

ハロゲン含有量未確認

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 (特定有害物質使用制限) 指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀、PBB、PBDE、DBP、BBP、DEHP、DIBPが0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、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ます。最終的な電気・電子機器には、指令2011/65/EU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。TEがEU ELV指令に準拠していると特定した製品番号の最大許容濃度は、均質材料中重量で鉛、六価クロム、水銀が0.1%、およびカドミウムが0.01%です。また、指令2000/53/EC (ELV指令)の附属書で制限の免除について定義されています。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



TE製品番号: CAT-T4827-CH8172  
 タイマー、コネクタ ハウジング



TE製品番号: CAT-AM705-CH8172  
 AMP MCP、防水型コネクタ ハウジング



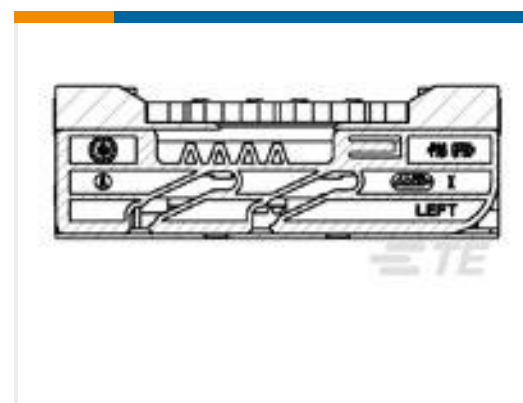
TE製品番号: CAT-M9194-CH8172  
 Multilock、コネクタ ハウジング



TE製品番号: 444046-4  
 HSG ASSY 4P MULTI-LOCK REC.



TE製品番号: 4-1579018-8  
 EXTRACTION TOOL



TE製品番号: 953756-1  
 47W RCPT HSG ASSY



TE製品番号: 1-284716-3  
 6 POS REC. CONNECTOR FOR MTII



TE製品番号: 2362453-1  
 CT, HARNESS, WEICHAH BOSCH WP13 EURP VI



## 関連シリーズ | MQS





自動車用ヘッダー(206)



自動車用端子(98)

## この製品と一緒に購入されている製品

TE製品番号:1241380-3  
AMP MCP、リセプタクルおよびタブTE製品番号:964269-2  
TAB A 1.6x0.6 CONTACT CF SWS SnTE製品番号:828922-1  
2,5MM CAVITY PLUG FOR 5,4MM DITE製品番号:964972-1  
EINZELLEITERDICHTNGTE製品番号:828905-1  
SINGLE-WIRE-SEAL(5MM HOLE)TE製品番号:828904-1  
SINGLE WIRE SEAL FOR J.P.T.CONTE製品番号:963530-1  
EINZELLEITERDICHTNGTE製品番号:964971-1  
EINZELLEITERDICHTNGTE製品番号:1-1649326-2  
RT114009

## 書類

### 製品図面

BLINDSTOPFEN

英語

### CAD ファイル

3D モデル

3D

カスタマービューモデル

ENG\_CVM\_CVM\_963531-1\_D.2d\_dxf.zip



英語

カスタマービューモデル

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_963531-1\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英語

カスタマービューモデル

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_963531-1\\_D.3d\\_stp.zip](#)

英語

CADファイルをダウンロードすることにより、[利用規約](#)に同意したことになります。

### データシート/カタログページ

[HDSCS CAN Bus Y-Connector and 120 Resistor Brochure](#)

英語

[HDSCS Catalog](#)

英語

[CONNECTOR SELECTOR](#)

英語

### 製品規格

[取付適用規格](#)

フランス語

### 製品環境適合

[MD\\_963531-1\\_05032018329\\_dmtec](#)

英語

[MD\\_963531-1\\_05032018329\\_dmtec](#)

英語

### 作業指示書

[取扱説明書\(米国以外\)](#)

フランス語

[取扱説明書\(米国以外\)](#)

フランス語