

## 新製品紹介

# DEUTSCHBAS 9 シリーズコネクタ

- 過酷な航空、防衛、宇宙分野での高い信頼性
- 挿抜回数500回、最大1500サイクルまでのバリエーションあり
- ブラインド・メーティングに対応したプッシュプル・ロックシステム



TE Connectivity (TE) は、高性能・高信頼性を実現するDEUTSCH DBASシリーズ9のコネクタをリリース致しました。本製品は、ブラインド・メーティングに対応したプッシュプル・ロックシステムを備えています。豊富なシェルタイプとアクセサリ、インサート配列(38999シリーズIII)、複数の表面仕上げオプションを用意しており、カスタム対応についても別途ご相談いただけます。

### アプリケーション

- 火工品用途、EMIシールド、デッド・フェース・システム、バス1553、高速、高周波

### ターゲット・マーケット

- 航空
- 防衛
- 宇宙

### KEY BENEFITS

#### 接続信頼性

- ブラインド・メーティング対応のロックシステム
- リーディングクリップにより、必要に応じた偶発的な抜けを防止。
- インターフェイスと個別のワイヤのシーリング

#### 豊富なバリエーションとアクセサリ

- モバイルおよび「ラック&パネル」プラグ、堅牢なランヤード付きプラグ
- シーリング・リセプタクルとフィードスルー
- コンタクトサイズ8~22の着脱式。  
圧着、はんだ、基板タイプ
- セイバー、保護キャップ、ダミーレセプタクル

### 規格・仕様

- 規格 SAE/AS81703 Series III
- UTEモデル93422HE 311
- MIL-DTL 38999

### 機械的特性

- 耐久性: 挿抜回数500回  
最大1500回対応タイプもあり

### 環境

- 仕様温度範囲: -55°C~+200°C

### 詳細

[DBAS 9製品ページ](#)

[DBAS 9 型番リスト](#)

[DBAS9 資料](#)

TE Connectivity、TEおよびTE connectivity(ロゴ)は商標です。