

部品番号 : REVConnect 10GX UTPプラグREVConnect
10GX UTP現場取り付けプラグ、黒色



製品の説明

REVConnect 10GX UTPプラグは、1個のパックでも24個のバルクパックでも入手できます。

技術仕様

製品の概要

| | |
|--------|---------------------------------------|
| 環境空間: | 屋内 |
| 適切な応用: | 10GXシステム、TIAカテゴリ6A、ISOクラスEA、10GBASE-T |

物理的特性 (全体)

| | |
|------|------------------|
| 配線図: | T568A/B |
| 梱包: | プラスチック袋の中に個別に梱包。 |
| 重量: | 0.016ポンド |

コネクタ

材料

| 説明 | 材料 | 種類 |
|--------|-----------------------------------|------------|
| 前面接続 | 銅被覆フレキシブルPCB、パラジウム/ニッケルの上に金メッキ接合。 | RJ45 |
| 背面接続 | 銅被覆フレキシブルPCB、パラジウム/ニッケルの上に金メッキ接合。 | REVConnect |
| コネクタ本体 | ポリカーボネート - UL94V-0 | |

電気特性

| | |
|---------|---------------------------------|
| 誘電体の強度: | 1分間に60 Hzにおいて1,000V RMS (接地対信号) |
| 定格電流: | 1.500 A |
| 絶縁抵抗: | 最低500 MΩ |
| 最大接触抵抗: | 20 mΩ |
| 端末抵抗: | 2.5 mΩ |

温度範囲

| | |
|---------|-------------|
| 絶縁温度範囲: | -10°C~+60°C |
| 保管温度範囲: | -40°C~+70°C |
| 作動温度範囲: | -10°C~+60°C |

機械的特性

| | |
|-----------------|-------------|
| 実装面積/種類: | キーコネクタ |
| 工具の互換性: | RVUTT01端末工具 |
| プラグ/ジャックの互換性: | RJ45 |
| 端末前面接続: | 結合した接続 |
| 端末前面接続の耐久性: | 750サイクル |
| 端末背面接続: | 結合した接続 |
| 端末背面接続の耐久性: | 20サイクル |
| ケーブル/コネクタの保持: | 15ポンド |
| コネクタ/ハードウェアの保持: | 20ポンド |

| | |
|--------------|-----------|
| プラグ/コネクタの保持： | 11.250ポンド |
|--------------|-----------|

標準

| | |
|----------|--|
| UL定格： | UL94V-0 |
| データカテゴリ： | カテゴリ6A |
| 電気通信標準 | カテゴリ6A - TIA 568.C.2、カテゴリ6A - ISO/IEC 11801:2002 Ed.2 |
| IEEE仕様： | タイプ1とタイプ2でのパワーオーバーイーサネットIEEE 802.3 (30 Wまで)、IEEE802.3bt/D1.7 タイプ3とタイプ4 (100Wまで)、CISCO UPOE (60Wまで)、パワーオーバーHDBaseTTM (100Wまで) |
| 他の仕様： | UL 1863、IEC 60603-7、FCCパート68-F |

適用される環境などのプログラム

| | |
|--------------------------------|------------|
| EU指令2002/95/EC (特定有害物質使用制限指令)： | はい |
| EU特定有害物質使用制限指令の順守日 (年月日)： | 2006-07-01 |
| MII Order #39 (中国有害物質の使用制限)： | EUP 50 |

可燃性、LSOH、毒性試験

| | |
|--------|--------------|
| UL可燃性： | UL2043空調スペース |
| 安全リスト： | c(UL)usリスト |

部品番号

| | |
|-------|-----------------------------------|
| 関連部品： | REVConnect WAP - カメラ互換性ガイドを参照のこと。 |
|-------|-----------------------------------|

バリエーション

| 項目番号 | カラー | UPC |
|--------------|-----|--------------|
| RVAFPUBK-B24 | 黒色 | 611589205085 |
| RVAFPUBK-S1 | 黒色 | 611589205078 |

製品注

| | |
|----|---------------------------|
| 注： | 取り付けガイドPX106434を参照してください。 |
|----|---------------------------|

履歴

| | | |
|--------|------------|----------------|
| 更新と改訂： | 改訂番号：0.150 | 改訂日：2018-08-29 |
|--------|------------|----------------|

© 2019 Belden社、

著作権所有。

Beldenは、この発行時に、その正確さを保証するために、あらゆる合理的な努力をしますが、この中に記述された情報と仕様は、誤りか脱落の影響を受けて、事前通告なしに変わる対象となるので、そのような情報や仕様の一覧表は、製品の入手可能性を保証しません。

Beldenは、明示か、法令か、暗示かどうにかかわらず、表明または保証なしに、「現状」のもとに情報と仕様をここに提供します。いかなる場合においても、たとえ契約、過失、その他の理論に基づく訴訟であっても、ここに記載されている情報や仕様の使用、または使用できないことに起因または関連して生じた、いかなる損害（結果的損害、間接的損害、付随的損害、特別損害、懲罰的損害、模範的損害を含む）について、たとえベルデンがそのような損害の可能性を知らされていたとしても、ベルデンは一切の責任を負わないものとします。

ベルデン製品の販売はすべて、ベルデンの標準的な販売条件に従うものとします。

Beldenは、データシートに記載されるように、この製品が全ての適用される環境プログラムを順守していると考えています。提供された情報は、Beldenの知識、情報、信念の及ぶ限りでは、その発行日において適切です。この情報は、その製品自体か、その一部となるものの安全な取り扱い、保管、その他のどの操作に対する一般的なガイドのみとして設計されています。製品の発表では、保証または品質仕様を考慮しないことになります。規制情報は、ガイドンスのみを目的としています。製品の使用者は、製品の個々の使用状況に基づいて、法律や規制の適用可能性を判断する責任を負います。