TX6™ PLUS 30 AWG UTP モジュラープラグ



仕様

Cat6/クラス E 対応 8 極 8 芯 UTP モジュラープラグは、一般的な 4 ペ ア 30 AWG 100 オーム、最大導体絶縁体直径 0.53 mm (0.021 イン チ) の非シールドツイストペア撚り線ケーブルを成端します。ケーブルマ ネージャーには、細径の 30 AWG ケーブル用ストレインリリーフが付 属しており、簡単に成端することができます。モジュラープラグは、 T568A および T568B 結線で成端が可能です。



技術情報

ANSI/TIA および ISO 準拠:	カテゴリ適合ケーブルを適切に成端した場合、TIA/EIA Cat6 および ISO クラス E の NEXT および RL の性能要件に対応
	フスEのNEXT および KL の性能安性に対応
IEC 準拠:	IEC 60603-7
c(UL) 認定:	UL 1863、CSA 標準 C22.2
RoHS 準拠:	準拠
導体の成端:	外被覆直径 3.10 ~ 3.30 mm (0.122 ~ 0.130 インチ)、最大導体絶縁体直径
	0.53 mm (0.021 インチ) の一般的な 30 AWG 撚り線に対応
使用温度:	-10° C ~ 60° C (-14° F ~ 140° F)
保管温度:	-40° C ~ 70° C (-40° F ~ 158° F)
プラグハウジング:	UL94V-0 規格対応ポリカーボネート
ケーブルマネージャー:	UL94V-0 定格の透明着色ポリカーボネート
接触面:	金メッキリン青銅

主な機能と利点

レバー折れ防止ツメ	破損が防止され、取り外しが容易になるため、頻繁に抜き差しを行うことができ、
(特許取得済み)	追加、変更の時間を節約し、信頼性を提供
頑丈な構造	2500 回の嵌合サイクルをクリア

TX6™ PLUS 30 AWG UTP モジュラー プラグ

100 個/パッケージ: SP630-C

工具およびアクセサリ

成端工具: **SGPT** 圧着工具: MPT5-8AS 電線位置決め工具: WPT-8

RJ45 プラグ用 パッチコードロック

(標準型):

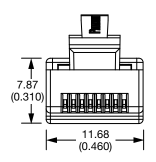
PSL-DCPLE^

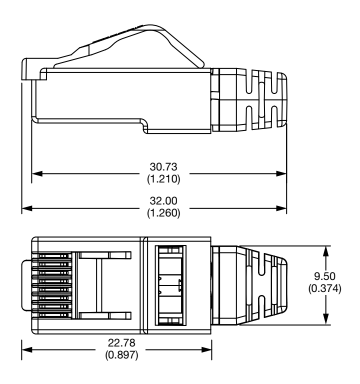
RJ45 プラグ用 パッチコードロック (引っ込み型):

PSL-DCPLRE^

へ 赤以外の色の場合は、-BL (黒)、-BU (青)、-GR (緑)、-YL (黄)、-OR (オレンジ)、IW (オフホワイト)、または -IG (ライトグレー)を10 個パッケージの部分番号の末尾に追加してください。100 個のバルクパッケージの場合は -C を追加します。

TX6™ PLUS 30 AWG UTP モジュラープラグ





寸法はミリ単位 (括弧内の寸法はインチ単位)

世界各地の支社および営業所

PANDUIT CANADA オンタリオ州、マーカム cs-cdn@panduit.com 電話: 800.777.3300 PANDUIT EUROPE LTD. 英国、ロンドン cs-emea@panduit.com 電話: 44.20.8601.7200 PANDUIT SINGAPORE PTE.LTD. シンガポール cs-ap@panduit.com 電話: 65.6305.7575

D. PANDUIT JAPAN 日本、東京 cs-japan@panduit.com 電話: 81.3.6863.6000 PANDUIT LATIN AMERICA メキシコ、グアダラハラ cs-la@panduit.com 電話: 52.33.3777.6000

PANDUIT AUSTRALIA PTY.LTD. オーストラリア、ビクトリア cs-aus@panduit.com 電話: 61.3.9794.9020

パンドウイット製品の保証については、www.panduit.com/warranty をご覧ください。

詳しい情報は

www.panduit.co.jp にお問い合わせください。 カスタマーサービスのメールアドレス: jpn-toiawase@panduit.com 電話: 03-6863-6060



