

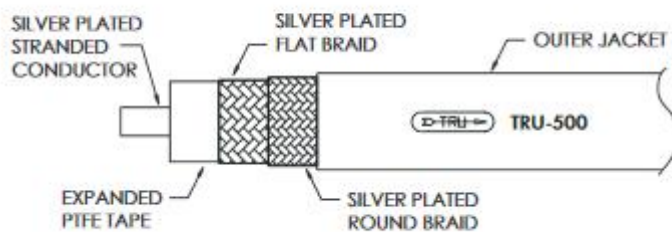


TRUflex™ HF-Kabel und Verbindungstechnik von TRU

TRU Corporation ist seit über 60 Jahren erfolgreicher Entwickler und Hersteller von innovativer HF-Kabel und Verbindungstechnik. Als Qualitätsmarke der Winchester Electronics Gruppe ist TRU aus Massachusetts / USA ein ausgereifter und leistungsstarker Partner in einem schnelllebigen Markt. Die überlegenen TRU HF-Kabelkonfektionen genießen ein langjähriges Vertrauen in der Messtechnik, Industrie, Luft- und Raumfahrt, Medizintechnik und beim Militär.

TRU hat die einzigartige Befestigungstechnik TRUtie™ entwickelt, bei der die Klemmung der beiden Geflechschirme im vorderen Teil des Steckers erfolgt. In Kombination mit einem zusätzlichen Knickschutz wird die mechanische und elektrische Stabilität dadurch erheblich verbessert und die Lebensdauer bei anspruchsvollen Anwendungen deutlich verlängert.

Cable Construction



Im EMV-Labor hat sich für leistungsstarke Immunitätsprüfungen bis 6 GHz das TRU-500 Kabel über lange Jahre bewährt. Das robuste TRU-500 Kabel hat einen auffallend kleinen Biegeradius und einen Temperaturbereich bis 200°C. Das etwas dickere TRU-560 Kabel hat die gleiche äußerst geringe Dämpfung, ist jedoch durch seinen mechanischen Aufbau deutlich flexibler in der Handhabung. Für geringere Leistungen und Verwendung in der Messtechnik hat TRU verschiedene Kabel bis 50 GHz.

Alle TRU-Kabel werden mit individuellen Steckern auf gewünschte Länge gefertigt. Mit dem online TRU Cable Configurator (www.trucorporation.com/cable_configurator) können Sie sich in einfachen Schritten Ihr individuelles Kabel konfigurieren und erhalten sofort eine Berechnung der wichtigsten Kabeleigenschaften Ihrer Konfiguration.

In DACH erhalten Sie die TRU Kabel von der EMCO Elektronik GmbH (www.emco-elektronik.de) oder besuchen Sie uns auf unserem Stand C2-206 auf der emv in Stuttgart.

Für weitere Informationen steht Ihnen das Team der EMCO Elektronik GmbH, Tel.: 089/89 55 65-0, Fax: 089/89 59 0376, Email: info@emco-elektronik.de gerne zur Verfügung.

Nachdruck frei:
EMCO Elektronik GmbH
Christine Seel
Bunsenstraße 5
82152 Martinsried