



Nouveaux câbles MIL-STD-1553 laboratoire et bancs de tests conformes aux certifications RoHS/REACH

Bonjour,

Les applications militaires et de R&D exigeantes nécessitent des câbles capables de tolérer une plage de température extrême tout en offrant les niveaux de performances les plus élevés.

Pour répondre à ces applications, notre partenaire **MilesTek** vient de lancer une nouvelle **série de câbles assemblés MIL-STD-1553** conformes aux certifications RoHS / REACH.



MilesTek
Military | Aerospace | Communications | Industrial

Les fonctionnalités incluent :

- Plage de température de -20°C à +75°C
- TRB & TRS mâles et femelles à baïonnette (2-slot et 3-slot), femelle traversée de panneau (bulkhead jacks), connecteurs isolés et non isolés
- Cordons connectés d'un seul côté
- Longueur standard de 0,03 à 6 mètres
- Conformité RoHS et REACH

Les **nouveaux câbles assemblés MIL-STD-1553** de **MilesTek** sont en stock à l'usine.

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes : info.electronique@milexia.fr
01 69 53 80 00

Toute l'équipe **Milexia** vous souhaite une agréable journée.

Cordialement,

www.milexia.com



MILEXIA



CONTACT

Conformément à la loi Informatiques et Libertés du 6 janvier 1978 et la loi RGPD, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification vous concernant. Vous pouvez nous demander la suppression de vos coordonnées en cliquant sur ce [lien](#).

Notre système de management de la qualité est certifié **ISO9001 : 2015** et **EN9120 : 2018**.
Nous espérons que cela renforcera la confiance que vous nous accordez.