

Das VIMCEL® RF-Kabel von VIMCOM® jetzt auch als Train-Kabel!



VIMCEL® Kabel von VIMCOM® verstehen sich als innovative und dämpfungsarme HF-Koaxialkabel. Die hochwertigen RF-Kabel haben wir Ihnen letztes Jahr mit einer neuen «Gas Injection» Technologie in der Dialektik vorgestellt. Diese bewirkt, dass beim Biegen und um Kanten verlegen, die Impedanz sich nicht verändert und die Dämpfungswerte nahezu gleichbleiben.

Unsere Kabel sind bereits seit einiger Zeit UN/ECE-R118 zertifiziert.

Für den Einsatz in Schienenfahrzeugen reichte diese Norm jedoch nicht aus. Wir haben ab sofort unsere neuen VIMCEL® Train verfügbar, die für den Einsatz im Bahnbereich zertifiziert sind.

Mit den Train RF-195 (ø 5.0mm), RF-240 (ø 6.1mm) und RF-400 (ø 10.3) stehen Ihnen ab sofort drei verschiedene Kabel zur Verfügung.



Mit modernsten Konfektionsmaschinen bietet Ihnen die VIMCOM diese neuen Kabel konfektioniert in beliebigen Längen und Steckerbestückung an. Selbstverständlich können Sie die Kabel auch als Rollenware bestellen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Kontaktieren Sie uns und fordern ein kostenloses Muster bzw. ein unverbindliches Angebot an.