



SpringConnect™ pour tous les ports F

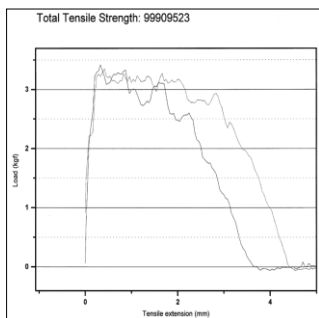
Cabelcon vous présente le connecteur F rapide CX3 SpringConnect™ aux caractéristiques mécaniques et électriques exceptionnelles. La plupart des connecteurs F rapides ont de faibles performances en tenue mécanique et en blindage, ce qui crée des problèmes de bruit ou/et de rayonnement.

Le connecteur CX3 SpringConnect™ est différent

Le connecteur CX3 SpringConnect™ est équipé de la technologie Secure Spring traitée Nitin-6™. Il peut être utilisé dans toutes les installations réseau câblé, pour les câbles de modems, les récepteurs satellite et les set-top boxes.

La valeur typique de déconnexion de l'embase FF est supérieure à 3 kg. La continuité du signal est assurée jusqu'à complète déconnexion.

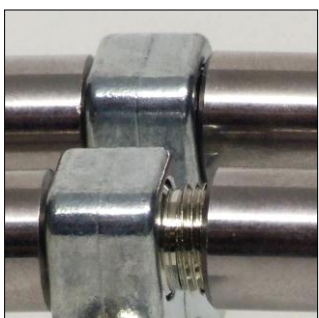
Le connecteur CX3 SpringConnect™ est déjà qualifié par les plus gros câblo-opérateurs Européens.



Résistance à la traction > 3 kg avant déconnexion



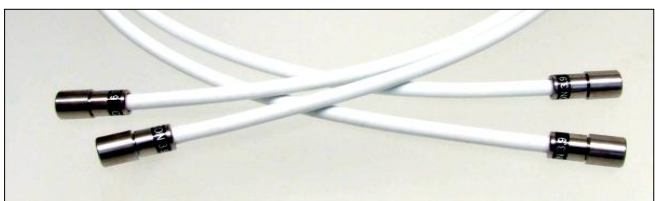
Connexions modem fiables. Enfichage facile et blindage excellent.



Le CX3 Spring Connect™ conserve la continuité du signal RF jusqu'à complète déconnexion.



Le CX3 SpringConnect™ est étanche par adjonction d'un joint extérieur



La technologie CX3 SpringConnect™ est également disponible sous forme de jarretières à façon pour vos modems et autres applications.

Cabelcon
Class A+

Données Techniques CX3 3.9 (Typiques)

Opérationnel jusqu'à 3 GHz
Impédance 75 Ohm
Efficacité de blindage 30 - 1000 MHz >100 dB
Transfert d'impédance 5-30 MHz <2.5mOhm/mtr
Perte de réflexion 0.5 - 1000 MHz (typ)45 dB
Perte de réflexion 1000 - 3000 MHz (typ)40 dB
IMD (3rd order@2x500mW) -152 dBc
IMD (IP3 value) +103 dBm
Résistance à la traction max. (globale)300 N
Étanche 1 mètre/24 heures avec joint additionnel!

Fiches techniques détaillées sur demande

Pour commander

99909523F SC-59-CX3 3.9 Short
99909549F SC-56-CX3 4.9 Short
99909553F SC-56-CX3 5.1 Short
Les jarretières CX3 SpringConnect™ sont disponibles en différentes longueurs auprès de notre service clients.