

NEWSLETTER



Corning
Cabelcon

2. Quartal
2011



Cabelcons starkes Verkaufsteam. Sie können sie alle treffen auf der ANGA Cable 2011 - und bekommen eine Demo von allen unseren neuen aufregenden Faser-und Koax-Produkte

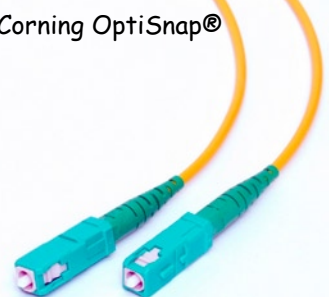
Cabelcon QuickMount™



OptiSnap®
Tool Kit



Corning OptiSnap®



Corning OptiSheat®
Multiport Terminals



2. Quartal
2011

Vergrößertes Verkaufsteam für die EMEA Region



Corning Cabelcon befindet sich in einer Phase des starken Wachstums mit vielen Möglichkeiten am Horizont. Verschiedene neue Produkte werden im Augenblick eingeführt, unter anderem spezielle Koaxialkabel-Konnectoren für Breitband- und Wireless-Anwendungen, sowie Produkte für FTTx Glasfaser-Installationen, CATV und SMATV. Aus diesem Grund haben wir unser starkes Verkaufsteam erweitert. Wir freuen uns Ihnen vorzustellen (von links)...

Patrice Biache, Regional Vertriebsleiter für Frankreich, Belgien, Luxemburg und der Schweiz.
Paul-Reimer Paulsen, Regional Vertriebsleiter Deutschland, Dänemark und Österreich.
Graham Waller, Regional Vertriebsleiter für UK, Niederlande und Irland.
Juan Manuel Cortijo, Geschäftsentwicklungsdirektor, Wireless Produkte und Asien
Juha Pihkanen, Regional Vertriebsleiter für Norwegen, Schweden, Finnland, Estland und Lettland.

Unsere erfahrenen Verkaufsleiter mit vielen Jahren im CATV Bereich, Reimer Paulsen und Per Jespersen, bleiben dem Verkaufs-Team als wichtiger Teil erhalten und unterstützen sie dabei mit ihren wertvollen Wissen unsere Neuzugänge.

Neue Geschäftsleitung

Wir freuen uns mitzuteilen, dass François Barbeau seit dem Oktober 2010 die Position des Geschäftsführers bei Corning Cabelcon übernommen hat.

François ist Kanadier und ist seit 17 Jahren für Corning tätig. Seine vorherigen Aufgaben umfassten die Leitung des Geschäftsbereich Spleiß- und Testgeräte in München, Deutschland.

François hat umfassenden Erfahrungen mit Corning's optischer Verbindungsproduktreihe und der Geschäftsleitung.

François und seine Ehefrau Nina sind in Dänemark ansässig.



François Barbeau

Treffen Sie unsere neuen Kollegen bei der ANGACable 2011 – Stand Nr. K31



Inhalt

Neuigkeiten

Vergrößertes Verkaufsteam für die EMEA Region

Neue Geschäftsführung

Artikel

Cabelcon bei der ANGACable 2011

Produkt neuigkeiten

CTP-R75 diebstahlsicherer Abschlusswiderstand

Neue CX3 Farbmakierungen

UltraRange® GAF-UR-11 RA 90° Rechter Winkel Kompressions-Stecker

Neuer CX3 7.0 QuickMount Konnektor für RG 6 Kabel

Bevorstehende Messen

**ANGACable 2011
Köln, Deutschland
3.-5. Mai 2011**

Kontakt

cabelcon@cabelcon.dk

Titelseitenfoto:

Corning Cabelcons starkes EMEA Verkaufsteam

Von links: Per Jespersen, Paul-Reimer Paulsen, Reimer Paulsen, Sergey Vykhodtsev, Radovan Salek, Patrice Biache, Juan Manuel Cortijo, Jeremy Stubbs, Graham Waller, Juha Pihkanen & Dave Johnson (US).

Neue Produkte – auf der ANGA Cable 2011 ebenfalls vorgestellt



CTP-R75 verbesserter diebstahlsicherer Abschlusswiderstand mit Werkzeug

CTP-R75 unser neuester verbesserter CLASS A++ diebstahlsicherer Abschlusswiderstand

Cabelcon führt eine neue verbesserter Version von einem seiner bestverkauften Produkte – den neuen CTP-75R75 diebstahlsicheren Abschlusswiderstand und das dazugehörige Speerwerkzeug ein.

Die mechanische Konstruktion der Hülle ist härter und stärker als sie je zuvor im Markt zu sehen war. Das bedeutet, es ist äußerst schwierig diese zu zerstören bzw. sich unautorisierten Zugang zum Verteiler zu verschaffen.

Der Abschlusswiderstand beinhaltet einen O-Ring (das gleiche besondere Design wie beim CX3). Dieser verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit in den Verteiler. Der 75 Ohm Abschluss stellt sicher das die Impedanz auf einem exakten Niveau bleibt und verhindert damit potentielle Abstrahlung und Rückflussdämpfungsprobleme. Die Dämpfungseffektivität ist besser als 140dB (30MHz – 1 GHz).

Auch das Werkzeug wurde überarbeitet. Die Werkzeugspitze ist neu und unterscheidet sich von allen existierenden Werkzeugen. Damit wird vermieden, dass nicht zugelassene Werkzeuge im Markt Anwendung finden. Das Werkzeug ist mit einem 11er Sechskantmutter an der Rückseite versehen für die Nutzung mit einem Drehmomentschlüssel oder Sechskantschlüssel. Jedes Werkzeug hat eine spezielle Seriennummer für die Registrierung, der genutzten Werkzeuge.

Neue CX3 Farbmakierungen

Wir freuen uns eine Reihe von neuen flexiblen „one-size“ Farbmakierern für CX3™ RG6, 59 und mini F, IEC & BNC Konnektoren vorzustellen. Diese können auch für die Produktreihe der UltraEase™ Konnektoren genutzt werden.

Cabelcons Farbmakierer sind hauptsächlich dafür gedacht Audio/Video-Kabel und Konnektoren in den Übertragung- oder Sicherheitsracks zu markieren. Sie verfügen über ein flexibles (offener Ring) Design, um die Montage auch nach der Installation der Konnektoren zu ermöglichen. Die Farbmakierer sind aus sehr robustem und flexiblem Polymer hergestellt und sind in 11 verschiedenen Farben verfügbar.



CTP-R75 diebstahlsicherer Abschlusswiderstand mit "blinder Verbindung" (nur Gewinde) für nicht genutzte Teilnehmerkabel.



Cabelcon Farbmakierer in 11 Farben



Farbmakierer auf CX3™ BNC's montiert

Bestellinformationen

Colours	Item no.
Black	99004001
Brown	99904003
Red	99004005
Orange	99004007
Yellow	99004009
Green	99004011
Blue	99004013
Violet	99004015
Grey	99004017
White	99004019
Turquoise	99004021

Bestellinformationen

CTP-R75 Locking Terminator	99901850
CTPT-R75 Tool	98030006

Treffen Sie uns und schauen Sie sich unsere neuen Produkte auf der ANGA Cable 2011 an – Stand Nr. K31



CABELCON
connectors

Cabelcon auf der ANGA Cable 2011 – mit vielen neuen interessanten Produkten

Auf der ANGA Cable 2011 wird Cabelcon viele neue und interessante Produkte vorstellen. Unsere Kunden und Leser unseres Newsletters wissen, dass wir eine Reihe neuer qualitativ hochwertiger Glasfaserprodukte von Corning anbieten – dem Erfinder von Glasfaser Telekommunikation. Wir werden einige dieser Produkte vorstellen und demonstrieren..

Daneben werden neue Koaxialkabelprodukte vorgestellt, darunter auch die hier vorgestellten und der neue SpringConnect™- vorgestellt im letzten Newsletter

Kommen Sie und treffen Sie uns auf den Stand Nr. K31!

UltraRange® GAF-UR-11 RA mit neuen einzigartigen patentierten Eigenschaften

Cabelcon führt gerade den neuen UltraRange® GAF-UR-11 RA 90° rechten Winkel Kompressionsstecker in den europäischen Markt ein. Sein Design beinhaltet das revolutionäre WinkelPushPin™ System (angemeldetes Patent), welches sich nur ausdehnt, wenn das Kabel exakt montiert wurde. Diese Eigenschaft ermöglicht visuell festzustellen, ob das Kabel korrekt in den Konnektor eingeführt wurde.

Die Kombination 7/16" (11 mm) und 9/16" (14.3 mm) Sechskantmutter (angemeldetes Patent) ist für die Benutzung mit einem Standard-Drehmomentschlüssel oder mit einem größeren Sechskantschlüssel entwickelt worden. Das Design verbessert die Griffbarkeit der Mutter, wenn sie am Anschlussgewinde angebracht wird. Zusammen mit der Free-Spring Mutter, welche sich verschließt wenn angezogen, und der Gewindeführung können die UltraRange® 11 rechter Winkelstecker schneller und mit höherer Betriebssicherheit montiert werden.

Die PushPin™ Eigenschaft eliminiert Zeit und Materialverlust. Der zentrale Pin bleibt eingezogen bis zur Installation und schützt ihn damit vor Beschädigungen durch den Versand.

Zusätzlich bietet die UltraRange-Stecker Technologie 360° Rundumkontakt zum Kabel, welches hervorragende Schirmung und kompletten Verschluss zum Kabelmantel gewährleistet, um so das Eindringen von Feuchtigkeit zu verhindern.

Der neue UltraRange® GAF-UR-11 RA ist mit Cabelcons Nitin-6™ beschichtet.



The Pin is pushed in place after properly inserted cable!

*UltraRange® GAF-UR-11 RA mit neuem patentierten 90° PushPin™ Eigenschaften!
Artikel Nr. 99909278*

Distributor:

Neuer CX3 7.0 QuickMount™ Konnektor für RG6 Kabel

Egal welchen Qualitätsstecker man auf ein hartes PE Kabel montieren möchte, es ist ein schwieriges Unterfangen insbesondere bei niedrigen Temperaturen. Cabelcons Ingenieure haben jetzt einen neuen CX3 7.0 QuickMount Stecker für RG6 Kabel entwickelt, um dieses Problem zu umgehen. Der Stecker ist blau markiert (gleich dem 5.1), weil er für die gleiche Kabelgröße passt. Darüber hinaus passen viele 4.9 Kabeltypen ebenfalls.



CX3 QuickMount 7.0

Die QuickMount Technologie hat den Vorteil, dass der Stecker mit „zwei Fingern“ montiert werden kann. Kein unnötiger Kraftaufwand ist mehr von Nöten, unautorisiertes Anschneiden des Kabelmantels oder Erhitzen mit dem Feuerzeug im Winter fällt ebenfalls weg. Die Montage ist viel einfacher als zuvor. Der CX 7.0 wird gerade bei den großen europäischen Kabelnetzbetreibern getestet und wurde schon durch seine einfache Montage gelobt. Versuchen Sie es und lassen Sie sich überzeugen.



Die QuickMount Technologie hat den Vorteil, dass der Stecker mit „zwei Fingern“ montiert werden kann.

Muster können bei unserem Kundenservice bestellt werden.

Bestellinformationen

F-56-CX3 7.0 QM

99909407