

# NEWSLETTER

# CORNING

Corning  
Cabelcon

2. Quartal  
2010



2. Quartal 2010

## Inhalt

### Beitrag

ANGA Cable 2010 – erneut ein großer Erfolg für Corning Cabelcon

### Neue Produkte

Neue RG11 QuickMount™ Serie für einfache Montage

Self-Install™ jetzt in weiteren Größen erhältlich

Self-Install™ jetzt auch in wasserdichter Ausführung

Dichtungsring für F-Konnektoren  
Neue Konnektoren für Minikabel

### Ankündigungen

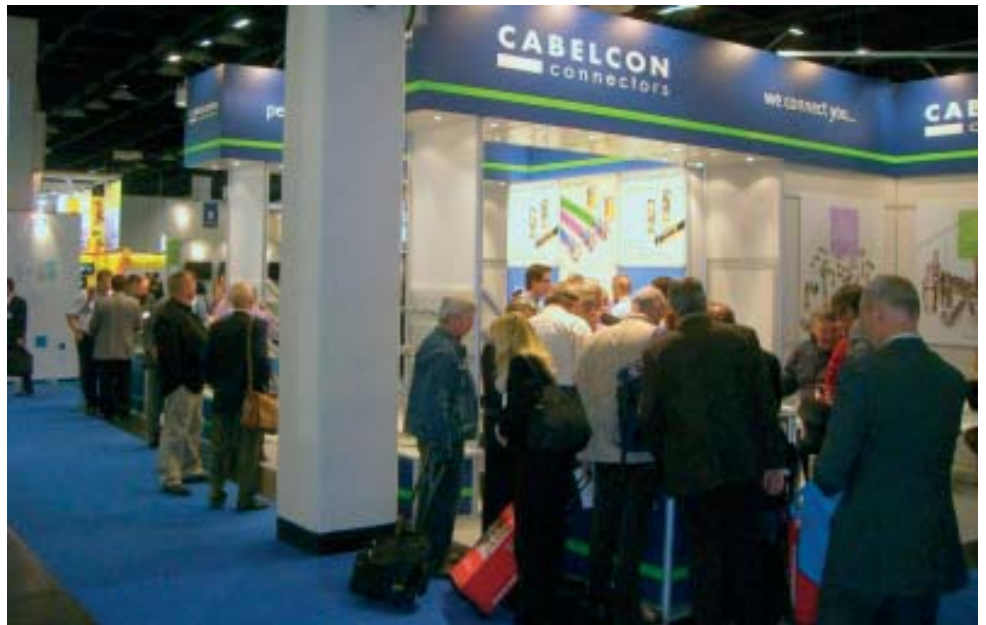
Bevorstehende Ausstellungen

CAI Trade Fair  
Stoneleigh Park, Nr Coventry, UK  
16 to 17th June 2010

CSTB 2011  
Moscow, Russia  
1 - 3 February 2011

Kontakt:  
cabelcon@cabelcon.dk

## ANGA Cable 2010 - erneut ein großer Erfolg für Corning Cabelcon



Die ANGA Cable 2010 war für Corning Cabelcon erneut eine erfolgreiche Messe. Unsere deutschen und internationalen Distributoren waren ebenfalls anwesend, stellten die ganze Bandbreite unserer hochwertigen Konnektoren aus und unterstrichen Cabelcons starke Position auf dem europäischen CATV-Markt. Das Feedback der Kunden auf unsere neuesten Entwicklungen war sehr positiv. Besonderes Interesse fand die einfache und sichere Montage unserer RG11 QuickMount™-Produkte.

Ein führender Hersteller zu sein bedeutet leider auch, dass unsere innovativen Produkte das Ziel von Nachahmern sind. Dieses Jahr waren wir wieder erfolgreich, einen Produktpiraten zu stoppen, der wie Cabelconprodukte aussehende Kopien von schlechter Qualität ausstellte.

### Neue Produkte

#### Neue RG11 QuickMount™-Serie für einfache Montage

Auf der ANGA Cable 2010 präsentierten wir erfolgreich die neue innovative Serie von QuickMount™-Konnektoren – beginnend mit dem CX3 10.5 QM, der den CX3 7.5 für RG11 Standardkabel ersetzen kann. Kurz vor der Marktfreigabe ist die Abmessung 11.0 QM für RG11 Quadkabel.

Neben anderen großen Vorteilen hat diese Konstruktion keine innere Hülse. Diese Technologie macht die Montage auf dem Kabel einfach und beinahe narrensicher – auch auf hartem PE-Kabel, wobei hohe Zugfestigkeit und hervorragende Schirmungseigenschaften und Transferimpedanz gesichert werden!

CX3 QuickMount™ ist selbstverständlich NiTin-6™ beschichtet. Die einzigartige Cabelcon EPDM-Dichtung in der Mutter und die Abdichtung zum Kabel machen den CX3 QuickMount™-Konnektor zu 100% wasserdicht: IPX8 (30m/8h).

Der CX3 QuickMount™-Konnektor ist mit Cabelcons patentiertem PushPin™-System für eine sichere Verbindung mit dem Innenleiter und einfaches Erkennen eines ordnungsgemäß eingeführten Kabels ausgestattet.

Müssen wir eigentlich noch erwähnen, dass die technischen Daten die besten in dieser Klasse sind?



RG11 QuickMount™ in zwei Größen

#### Bestellinformationen

Bezeichnung	Artikelnummer
FM-RG11-CX3 QM 10.5	99909538
FM-RG11Q-CX3 QM 11.0	99909539



# Cabelcon Self-Install™ Thema



## Dichtungsring für F-Konnectoren

Cabelcon hat vor kurzem einen neuen EPDM-Dichtungsring für F-Konnectoren herausgebracht, der für unsere Steckerlinien UltraEase™ und Self-Install™ vorgesehen ist. Damit wird eine vollständig wassergeschützte Installation gewährleistet.



Dichtungsring für F-Konnectoren  
99900902

## Self-Install™-Stecker sind jetzt in weiteren Größen erhältlich

Cabelcon Self-Install™-Stecker sind jetzt in vier Größen erhältlich. Zusätzlich zu den vorhandenen Größen 4.9 und 5.1 haben wir die Größe 4.9Q für RG6 Quadkabel und die Größe 3.9, die Standardkabel RG59 abdeckt, auf den Markt gebracht. Die Self-Install™ Konstruktion ist patentiert.

Die Self-Install™-Stecker können ohne die Verwendung von Kompressionswerkzeugen einfach auf dem Kabel montiert werden. Der Konnektor wird automatisch auf dem Kabel befestigt, wenn der Stecker auf die Buchse geschraubt wird. Und er bleibt befestigt – auch nach dem Entfernen von einem Gerät.

Einfach das Kabel abisolieren und den Stecker aufschieben. Das ist alles!

Self-Install™-Stecker sind, da keine Spezialwerkzeuge für die Montage erforderlich sind, die perfekte hochwertige Lösung für professionelle Anwendungen, aber auch für Heimwerkerinstallationen, um minderwertige Schraubstecker zu ersetzen.

## Jetzt auch Self-Install™ Konnectoren in wassergeschützter Ausführung

Auf der ANGA Cable 2010 stellten wir auch die ersten wassergeschützten Versionen des Self-Install™-Steckers, beginnend mit den Größen 4.9 und 5.1 vor. Die wassergeschützte Ausführung sieht ähnlich wie die normalen Stecker aus, hat jedoch zwei integrierte EPDM O-Ringe: einer befindet sich im Körper, der andere hinter der Mutter. Die Wasserfestigkeit eines Übergangs hängt sehr stark von der Struktur der F-Buchse (z. B. eines Abzweigers) und dem Anzugsmoment des befestigten Steckers ab.

Aufgrund der Besonderheit der Self-Install Konstruktion mit beweglicher Hülse ist es nicht möglich, wie bei den Standard-CX3 Konnectoren einen O-Ring in der Mutter zu platzieren. Deshalb empfehlen wir unbedingt die Verwendung einer äußeren Gummidichtung, wenn die Self-Install™-Stecker für Außenanwendungen wie z. B. an LNB verwendet werden.

Die wassergeschützten Self-Install™ Stecker sind mit einem W nach der Größe gekennzeichnet (4.9W und 5.1W).



Auf Self-Install™-Stecker montierte Dichtungsringe



Automatische Kompression bei der Installation – es ist kein Kompressionswerkzeug erforderlich!

Bezeichnung	Artikelnummer
F-56 3.9 Self-Install Nitin	99909646
F-56 4.9 Self-Install Nitin	99909643-01
F-56 4.9W Self-Install Nitin	99909647-01
F-56 4.9 Q Self-Install Nitin	99909645-01
F-56 5.1 Self-Install Nitin	99909644-01
F-56 5.1W Self-Install Nitin	99909648-01

(W = wassergeschützt)

# Neue Konnektoren mit QuickMount™-System für Minikabel

## MCX 75 Ohm, Abmessungen 4.0 und 5.0

Zur Vervollständigung des Programms von Steckern für Minikabel hat Cabelcon jetzt zwei neue MCX-Konnektoren für Minikabel herausgebracht. Einer ist für die Abmessung 4.0 (rotes Etikett), der andere für die Abmessung 5.0 (blaues Etikett). Die Leistungsparameter dieser Konnektoren sind hervorragend. Detaillierte Datenblätter sind auf Anfrage erhältlich. Die Cabelcon MCX-Konnektoren sind zum optimalen Schutz gegen Umwelteinflüsse mit Cabelcons einzigartiger NiTin-6™-Beschichtung versehen.

Die Cabelcon MCX-Stecker sind mit unserem patentierten PushPin™-System ausgestattet.



Neue CX3 MCX-Stecker für Minikabel

## BNCM, IECM & FM-Stecker für Minikabel der Abmessung 4.0

Zusätzlich zu der bereits erhältlichen Abmessung 4.5 gibt es jetzt auch neue BNCM, IECM und FM-Stecker in der Abmessung 4.0.

Für das Minikabel der Abmessung 5.0 haben wir einen neuen FM-Konnektor (grünes Etikett) entwickelt.

Alle diese Minikonnectoren sind mit unserem patentierten PushPin™-System ausgestattet, das den Pin vor der Montage schützt und bei der Montage das korrekte Einführen des Kabels anzeigt, bevor die Kompression durchgeführt wird.

Alle Cabelcon Ministecker sind dank unseres smarten QuickMount™-Systems extrem einfach zu montieren.

Die Größenbezeichnungen auf den Steckern (3.1, 4.0, 4.5 und 5.0) beziehen sich auf den Durchmesser des Kabelmantels und erleichtern so das Bestimmen des richtigen Steckers.



CX3 FM für Minikabel 4.0



CX3 BNCM für Minikabel 4.0



CX3 FM for mini cable 5.0



CX3 IECM für Minikabel 4.0

## Bevorstehende Ausstellungen

CAI Trade Fair  
Stoneleigh Park, Nr Coventry, UK  
16.-17. Juni 2010

CSTB 2011  
Moskau, Russland  
1.-3. Februar 2011

Außerdem findet man Cabelcon – Produkte auch auf vielen anderen Ausstellungen in aller Welt – repräsentiert durch unsere örtlichen Distributoren und Händler.

### Bestellinformationen:

Bezeichnung	Artikelnummer
FM-60-CX3 Mini 4.0	99909403
BNCM-60-CX3 Mini 4.0	99909463
IECM-60-CX3 Mini 4.0	99909483
MCX-60-CX3 Mini 4.0	99909803
MCX-60-CX3 4.5 Mini	99909804-01
FM-60-CX3 Mini 5.0	99909406
Pocket tool MCX	98029048



Neues Taschenwerkzeug für MCX-Stecker

Distributoren: