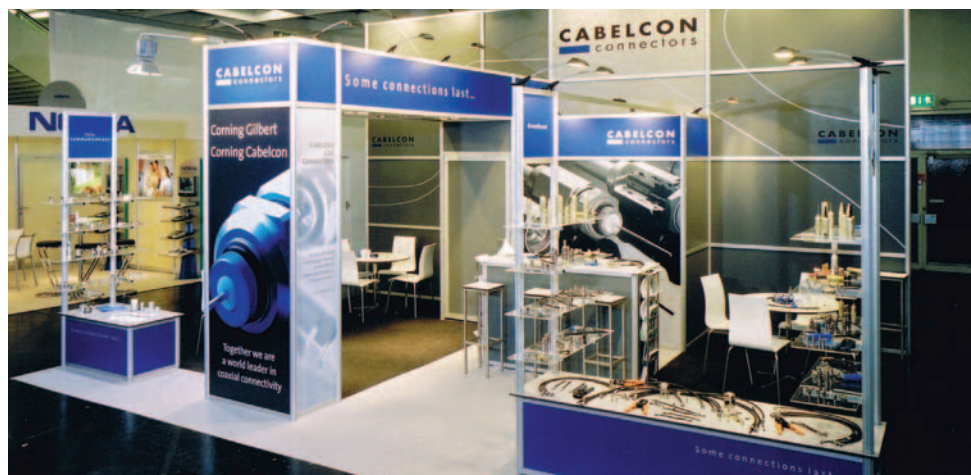


2 Quartal
2006

Triple Play Technologie auf der ANGA 2006



INHALT

ANGA Cable 2006

Triple Play Technologie auf der ANGA

Neue Produkte

UltraEase™ Headendserie

5/8M-AC Stromkabel

Kabelabisolierer für Hardlinekonnektoren

Projekte

Corning Cabelcon für die Londoner U-Bahn

Ankündigungen

ANGA Cable 2006

Stärkung des Kundendienstes

Six Sigma bei Corning Cabelcon

Bevorstehende Ausstellungen

Kontakt

cabelcon@cabelcon.dk

Eines der Hauptthemen auf der diesjährigen ANGA Cable sind die „Triple Play“- Technologie, - Produkte und – Anwendungen. Da macht Corning Cabelcon keine Ausnahme. Wir laden Sie ein, uns zu besuchen, um unsere neuesten Produktentwicklungen für Triple Play Netze, Breitband und Funkanwendungen zu sehen.

Das werden Beispiele der aktuellen Generation der CX3 Kompressionsverbinder, die CX4 Hardlinekonnektoren, unsere neuesten Montagewerkzeuge und auch Muster unserer Funkkonnektoren sein.

Von Corning Gilbert USA zeigen wir die neueste Generation der UltraEase™ Kompressionsverbinder für CATV, Audio/Video und Rundfunkanwendungen.

Erstmals zeigen wir auch Beispiele aus unserem breiten Sortiment an Mikrowellenkonnektoren – hergestellt von Corning Gilbert USA und in Europa vertreten durch Cabelcon.

Viele Distributoren und Partner von Corning Cabelcon werden auf der ANGA Cable 2006 präsent sein. Ihre Standnummern finden Sie auf der Rückseite dieses Newsletters.

Wir erwarten Sie auf unserem Stand B15!

Neue Produkte

UltraEase™ Headend Konnektoren

Die Corning Gilbert UltraEase™ Produktlinie wurde um zwei neue Konnektoren erweitert, die speziell für Headendkabel mit dichtem Geflecht entwickelt wurden. Neu hinzugekommen sind der F-Stecker mit Pin GAF-UE-59-HEC und der BNC-Stecker GA-BNC-UE-59-HEC.

Diese hochwertigen Konnektoren enthalten einen Popup-Pin für eine einfache Kabelmontage.

Beschreibung:	Nummer.:
GAF-UE-59-HEC	99909305
GA-BNC-UE-59-HEC	99909355

BNC Stecker, GA-BNC-HEC



F-Stecker GAF-UE-59-HEC

Neue Produkte

Kabelabisolierer für Hardlinekonnektoren

Ein neuer Kabelabisolierer für Hardlinekonnektoren für die Geflechtkabel RG8, RG11 und RG213 ist jetzt erhältlich. Dieses Qualitätswerkzeug ist einfach und bequem anzuwenden.

Das Abmantelwerkzeug ist für eine Abmantellänge von 11 mm voreingestellt zur Montage der Cabelcon Hardlinekonnektoren des Typs 32. Die besonders gehärteten Schneidklingen sind einstellbar. Ein Sechskant-Stiftschlüssel zur Einstellung ist integriert.

Beschreibung: Hardline Cable stripper
Nummer: 98501105

*Kabelabisolierer für
Hardlinekonnektoren für Geflechtkabel
RG8, RG11, RG213
Bestellnummer 98501105*



*5/8M-AC Stromkabel
Bestellnummer 91570020*

5/8M-AC Stromkabel

Corning Cabelcon hat ein neues 5/8M-AC Stromkabel, $2 \times 2,5 \text{ mm}^2$, 2 m lang mit vorinstallierten Aderendhülsen, heraus gebracht. Die Nennstromstärke beträgt 17 A.

Die Kabelverbindung ist wassergeschützt (IPX8 - 1m/24h) und anschlussfertig für die Verbindung zum Kabelnetz über eine 5/8-AC-Buchse in einem Verstärker oder Linienverteiler.

Beschreibung:

5/8M-AC with 2 m power cable

Nummer: 91570020



Projekte

Corning Cabelcon im Londoner Untergrund

Webro Cable & Conductors, Corning Cabelcon Distributor in Großbritannien, gewann vor Kurzem einen Vertrag über die Lieferung hochwertiger Kabel und Konnektoren an London Underground für deren anspruchsvolles Modernisierungs- und Erneuerungsprogramm.



Es kommen viele verschiedene Systeme zum Einsatz und das erfordert zahlreiche Kabel- und Konnektortypen. Das umfasst Glasfaser, 75 Ohm Koax, Daten, Telekom, Brandmeldeanlagen und Koax 50 Ohm.

Corning Cabelcon liefert die Konnektoren für die Funksysteme, die z. B. bei den Mikrofonen für die Bahnsteigansagen auf jeder Station des Londoner U-Bahnnetzes Anwendung finden. Alle gelieferten Kabel und Konnektoren müssen den sehr hohen und strengen Feuer- und Rauchgasprüfungsbestimmungen von London Underground entsprechen.

Das Projekt wird sich über die nächsten sieben Jahre erstrecken.

Die Mitarbeiter von Webro haben ein Konnektierungstraining für die Installateure von London Underground durchgeführt. Das gewährleistet die Anwendung der richtigen Werkzeuge und Montagetechnologien während der Installation. Die qualifizierte Montagedurchführung und die erprobte Qualität der Cabelcon Konnektoren garantieren zuverlässige und lange haltende Verbindungen.

Corning Cabelcon Distributoren und Partner auf der ANGA Cable 2006

Distributoren

BLANKOM Antennentechnik GmbH

Stand no. C7

Braun TeleCom GmbH

Stand no. A5

**GTN Kommunikations- und
Sicherungssysteme GmbH**

Stand no. A11

Horst & Esther Dresel e.K.

Stand no. D28

Triax/Hirschmann

Stand no. H6

Tonna

Stand no. 18

Partner

Adams Consult GmbH

Stand no. H34

ANEDIS GmbH

Stand no. J4

**ASTRO Strobel Kommunikationssysteme
GmbH**

Stand no. B1

CDS GmbH

Stand no. C5

DIBKOM

IET-Holding GmbH

Stand no. J4

KATHREIN-Werke KG

Stand no. B5

Motorola

Stand no. D10

Polytron-Vertrieb GmbH

Stand no. J25

SIEMENS

Stand no. D1

TCC Corporation

Stand no. H41

Ankündigungen

Bevorstehende Ausstellungen

SVIAZ EXPO COMM Moscow 2006

Krasnaya Presnya Messegelände

Moskau, Russland

10. – 13. Mai 2006

ANGA Cable 2006

Deutsche Fachmesse für

Kabeltechnologie und Multimedia

Gelände der KölnMesse AG

Köln, Deutschland

30. Mai – 1. Juni 2006

Cable & Satellite RUSSIA 2007

Moskau, Russland

Februar 2007

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



Corning Cabelcon führt Six Sigma ein

Corning Cabelcon hat im vergangenen Jahr die Six Sigma Methode, gerichtet auf optimale Qualität und effektive Prozessabläufe, eingeführt. Bei Corning Cabelcon wurden zwölf Experten ausgebildet, die besonders auf die hohe Qualität der Produkte, Prozesse und Dienstleistungen achten.

Damit wird gesichert, dass unsere Kunden jederzeit die beste Qualität erhalten.

Distributor:

Verstärkung des Kundendienstes

Wir freuen uns mitzuteilen, dass unsere Kundendienstabteilung mit einer neuen Leitung und mehr Mitarbeitern verstärkt wurde. Berit Rosendahl wurde zum neuen Kundendienstleiter berufen. Dieser Wechsel unterstreicht unsere ständige Aussage, dem Kundendienst die größte Aufmerksamkeit zu geben.

Zehn Jahre im Internet

Als eine der ersten Firmen in dieser Branche hatte Cabelcon vor zehn Jahren seine Webseite eingeführt. Unsere Seite ist zu einem wichtigen Bestandteil des täglichen Dienstes für unsere Kunden und Anwender geworden, nicht zuletzt durch die Existenz unseres viel benutzten Internet Produktkatalogs.