



Produkt Fokus

Neues Bestellnummernsystem für Glasfaserkabel in Europa

Corning führt ein weltweit einheitliches Bestellnummernsystem für Glasfaserkabel ein. Deshalb werden sich die Bestellnummern aller unserer in Europa gefertigten Glasfaserkabel ändern.

Um den Übergang zu erleichtern, werden der Onlinekatalog sowie das Bestellsystem von Corning für die kommenden 12 Monate zusätzlich auf die alten Bestellnummern verweisen. Nur kundenspezifische Kabel behalten ihre bisherigen Katalognummern bei.

Zur Einführung des neuen Schemas und damit verbundener Änderungen, stellen wir Ihnen den [Mitschnitt eines Webinars](#) zu diesem Thema zur Verfügung.

- Alle europäischen Glasfaserkabel bekommen eine 14-stellige Bestellnummer.
- Diese Kabel erhalten eine neue Codierung gemäß der Europäischen Norm EN 60794-1-1.
- Einige Kabel erhalten zudem einen neuen Markennamen.
- Produktbeschreibungen werden ebenfalls angepasst.
- Die Änderungen sind in unserem [Onlinekatalog](#) seit dem 14. April 2014 sichtbar.
- Unser Bestellsystem wird am 05. Mai 2014 umgestellt.

[Laden Sie sich hier](#) eine tabellarische Übersicht mit Querverweisen und neuen Produktbeschreibungen im Excel Format herunter.

Beispiele aus dem Sortiment der LAN Kernprodukte:

MIC[®] Festader Innenkabel 4F G50 MMF ClearCurve[®] OM2 0,9mm TB3

Alte Bestellnummer: LCXLI2-L5004-G700
Neue Bestellnummer: 004T8Z-32138E2G

Alte Kodierung: J-VH
Neue Kodierung: J-V(ZN)H



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

FREEDM[™] Gelfreies Zentralader Innen/Außenkabel 12F E9 SMF-28e+[®] ITU G652.D CT 3,0

Alte Bestellnummer: 012ESZ-T2B01D20
Neue Bestellnummer: 012EEU-13122D2G

Alte Kodierung: A-BQ(BN)H
Neue Kodierung: U-BQ(ZN)BH



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

FREEDM™ Festader Innen/Außenkabel 24F G50 MMF ClearCurve® OM3 0,9mm TB3

Alte Bestellnummer: LCXLN2-L5024-H700

Neue Bestellnummer: 024T8X-32188E2G

Alte Kodierung: A-VQH

Neue Kodierung: U-VQ(ZN)H



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

Für Fragen stehen Ihnen Ihre zuständigen [Ansprechpartner im Außendienst](#) oder [unser Kundenservice](#) gern zur Verfügung.

Produkt Updates

Produkte für Lokale Netze:

Order Tracker - das neue Verfolgungssystem für Ihre Bestellungen bei uns

Corning Kunden profitieren ab sofort von einem neuen Auftragsverfolgungssystem namens „Order Tracker“.

Das Tool ersetzt "Wo ist meine Bestellung?" und bietet einen verbesserten Einblick in aktive Bestellungen und Versandinformationen, einschließlich:

- Sicheren 24/7 Zugang
- Erweiterte Versanddetails
- Echtzeit-Versandinformationen
- Weltweiter Zugang
- Mehrsprachigkeit (Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Polnisch, Türkisch und Portugiesisch)
- Mobiler Zugang
- Selbstverwaltung

Um mehr über den Corning „Order Tracker“ zu erfahren, können Sie sich dieses [„How to“ Video anschauen](#).

Neues Flush Mount 1HE Keystone Verteilerfeld in schwarz, grau und silber

- Die Kupfermodule sind hier eingefasst und stehen nicht auf der Vorderseite hervor.
- Für den Einsatz bei beschränkten Platzverhältnissen vor dem Verteilerfeld, z.B. einer eng anliegenden Schranktür. Der wegfallende Platz von 1cm erlaubt z.B. eine ordnungsgemäße Schließung der Schranktür.
- Für die Verwendung von 24 FutureCom xs500 Kupfermodulen oder 24 FutureCom S500 Keystone Kupfermodulen.
- Bestellnummern:
Schwarz: CAXXSV-02408-C002
Grau: CAXXSV-02403-C002
Silber: CAXXSV-02400-C002



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

Solution cuivre blindée Kat.6A/Klasse EA

Es ist eine neue französische Version der S500 Kupfer Line Card erhältlich. Mehr Informationen können Sie hier [herunterladen](#).

Neues Video – Wandmontierbare LWL-Hardware für den Einsatz in rauen Umgebungen (englischsprachig).

[Hier erfahren Sie mehr](#) über unsere robusten Gehäuse für raue Umgebungen. Das Video finden Sie auf unserem YouTube Kanal.

Kennen Sie unseren YouTube Kanal?

Dort finden Sie eine Vielzahl verschiedener Installations- und Demonstrationsvideos für unsere Produktlösungen, wie z.B. UniCam, CCH, Plug & Play, EDGE, Kupferanschlusstechnik (S250, xs500, S500) und Kupferkabel. [Abonnieren Sie den Kanal](#) noch heute und bleiben Sie kostenfrei auf dem Laufenden!

Produkte für Rechenzentren:

Neues Gewinkeltes 1HE Keystone Verteilerfelder in schwarz

- Für die Verwendung von 24 x FutureCom™ xs500 Kupfermodulen oder 24 x FutureCom S500 Keystone Kupfermodulen.
- Für den einfachen Einsatz in 19" Verteilerschränken. Beinhaltet eine Schnellmontageoption und doppelte Portnummerierung.
- Bestellnummer: CAXXOV-02408-C001



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

Neue Gewinkelte 1HE Blindplatte in schwarz

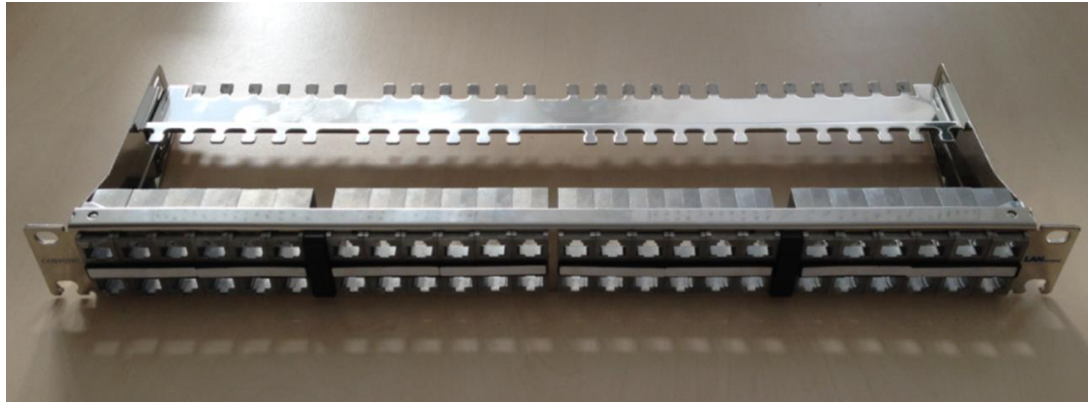
- Ergänzung zum 1HE gewinkelten Verteilerfeld
- Bietet Staubschutz und einen sauberen Abschluß ungenutzter Höheneinheiten ober- und unterhalb des Verteilerfeldes
- Bestellnummer: WAXWOW-00008-C004



Weitere Informationen zu diesem Produkt finden Sie in unserem [Onlinekatalog](#).

Neues Design des FutureCom EA S500 HD Panels Höhere Portdichte: greifbar und durchdacht

Bei Corning Cable Systems entwickeln und fertigen wir Glasfaser- und Kupferverkabelungslösungen, mit extrem hoher Portdichte, für Ihr Rechenzentrum. Unsere führende FutureCom EA Lösung ermöglicht eine sehr hohe Portkonzentration im Bereich der Kat.6_A Anschlusstechnik. Mit dem überarbeiteten HD Verteilerfeld lassen sich 48 kupferbasierende Datenverbindungen noch leichter auf nur einer Höheneinheit unterbringen. Mit der neuen Zugentlastungsleiste auf nur einer Ebene ist ein gänzlich neues Kabelbefestigungskonzept entstanden, das leichtere und einfachere Möglichkeiten bietet, die Kabel zu installieren. Das neue Design des Verteilerfeldes ist nach wie vor in zwei verschiedenen Farben, als auch in einer bestückten oder unbestückten Variante erhältlich. Optionales Zubehör rundet das Angebot ab.



FutureCom™ Verteilerfeld 19", 1HE, 48 Ports

- Optimierte zur Installation mit Kapazität von bis zu 48 Ports auf 1HE
- Bestückte Variante mit 48x FutureCom EA S500 Basis Modulen zur Feldkonfektionierung
- Unbestückte Variante für vorkonfektionierte FutureCom EA Plug&Play Trunks
- Verbessertes Verkabelungskonzept auf einer Ebene
- Schnelle Installation von vorkonfektionierten Trunks
- Easy Mount System zur erleichterten Montage des Panels in 19" Schränken
- In Schwarz oder Edelstahl Design verfügbar
- Abnehmbare Kabelbefestigungsleiste für leichten Zugriff während der Installation

Die bisherigen Bestellnummern bleiben unverändert, der Übergang erfolgt fließend.

Bestückte Variante mit 48 FutureCom EA S500 Basis Modulen für Feldinstallation

| Artikelnr. | Höheneinheiten (HE) | Maße (B x H x T) mm | Farbe |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| CAXASV-04800-C002 | 1 | 483 x 44 x 152 | Edelstahl |
| CAXASV-04808-C002 | 1 | 483 x 44 x 152 | Schwarz |

Unbestückte Variante für FutureCom EA S500 Plug&Play sechsfach Trunklösungen

| Artikelnr. | Höheneinheiten (HE) | Maße (B x H x T) mm | Farbe |
|-----------------------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| CAXASV-04800-C001 | 1 | 483 x 44 x 152 | Edelstahl |
| CAXASV-04808-C001 | 1 | 483 x 44 x 152 | Schwarz |

Optionales Zubehör

- Beidseitige Führungshilfen für Verbindungskabel [WAXWSW-00000-C006](#) und [WAXWSW-00008-C006](#)
- Werkzeug zum Öffnen der Module bzw. zum Entfernen des Transportschutzes von vorkonfektionierten Strecken (Plug&Play Trunklösungen) [CAXCSN-00000-C012](#)
- Universal Werkzeug zur Montage der FutureCom EA S500 Module [CAXCSN-00000-C010](#)
- Kupferleitband 9 x 45mm mit 1000 Stk. auf einer Rolle [CAXCSN-00000-C011](#)

Weitere Informationen [finden Sie hier](#).