

CCH Spleißmodule mit Pigtails 24 F, LC UPC duplex mit Staubschutzklappe, OS2

CORNING

Bestellnummer:
CCH-CS24-AE-P00RE

CCH Spleißmodule mit Pigtails erlauben schnelleres Spleißen während der Installation und einfache modulare Verwaltung der Steckermontage innerhalb des Gehäuses.

Eigenschaften und Vorteile

Verwaltung der Kabelüberlänge für ein CCHE panel in einer modularen Schnittstelle

Schnelle, einfache und verlässliche Kabelführung beider Installation und schneller und einfacher Zugriff bei Standortwechseln und Konfigurationen (MACs)

Enthält alle Komponenten um ein CCH Gehäuse für modulare Kabelführung und/oder Spleißen zu konfigurieren

Einfache Bestelloptionen und leichte Installation im Feld

Modulare Spleißfähigkeit

Verwalten Sie alle Spleiße innerhalb des Gehäuses

Farbige 250 µm Faser-Pigtails und passende Adapterpanels

Erleichtert die Identifikation und Vorbereitung der Pigtails für die Installation

Vorab vorbereitete Spleißkassette

Spart Zeit vor Ort mit einem fertig zum Spleißen Produkt

Großer Temperaturbereich (-40°C bis +65°C)



CCH Spleißmodule mit Pigtails, 24 F, LC UPC duplex mit Staubschutzklappe, blau, OM3

CCH Spleißmodule mit Pigtails 24 F, LC UPC duplex mit Staubschutzklappe, OS2

CORNING

Eigenschaften

Allgemeine Eigenschaften

| | |
|-------------|---------------------------------------|
| Kabeltyp | 250 µm |
| Technologie | Fusionsspleiß |
| Montageart | CCH Verteilerfeldgehäuse, Wandmontage |
| Anwendung | Rechenzentren, Unternehmensnetzwerke |

Normen

| | |
|---------------------------------|--|
| RoHS | Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2011/65/EU |
| Zulassungen und Registrierungen | Gemäß ANSI/TIA/EIA-568A und 606, Geprüft nach Telecordia GR-3125, UL1863 - Communication Circuit Accessories |

Umgebungsbedingungen

| | |
|----------------------------|------------------|
| Temperaturbereich, Betrieb | -40 °C bis 65 °C |
|----------------------------|------------------|

Design

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Faseranzahl | 24 |
| Steckerkonfiguration | LC Duplex |
| Polierung | UPC |
| Verteilerfeld- / Modultyp | CCH |
| Spleißschutztyp | Schrumpfspleißschutz |
| Spleißschutzanzahl | 24 |

Design - Kupplung

| | |
|--------------|-----------|
| Kupplungstyp | LC Duplex |
|--------------|-----------|

CCH Spleißmodule mit Pigtails 24 F, LC UPC duplex mit Staubschutzklappe, OS2

CORNING

Eigenschaften - Stecker A

| | |
|-----------|-----|
| Polierung | UPC |
|-----------|-----|

Bestellinformationen

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Produktnummer | CCH-CS24-AE-P00RE |
| EAN-Code | 4042673897033 |
| Stück pro Liefereinheit | 1/1 |



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Deutschland
+00 800 2675 4641 • FAX: • www.corning.com/opcomm/emea