

EDGE8® Adapterpanel, MTP® EDGE8® Adapterpanel, MTP®

CORNING

Bestellnummer: EDGE8-CP24-V6

EDGE8® MTP® Adapterpanels sind einfache Durchführungspanels, die eine simple Schnittstelle von MTP Steckverbindern ermöglichen. Dies ist z.B. bei Verbindungen von MTP Trunks zu MTP Extender Trunks oder MTP Trunks zu Harnessen oder MTP Patchkabeln der Fall. Diese MTP Mehrfasersteckverbinder bieten für Rechenzentren die schnellste und einfachste Installationen für serielle oder parallel-optische Übertragungen, mit der Datenraten von 40G, 100G, 400G oder 800G leicht und sicher realisiert werden können unter Beibehaltung existierender Hardware. Alle EDGE8 Adapterpanel können durch einen Entriegelungsmechanismus in allen EDGE8 Gehäusen ohne zusätzliches Werkzeug sowohl von der Vorder - als auch der Rückseite installiert werden. Sie sind mit ein bis vier MTP Adaptern für Multi- oder Singlemode Anwendungen erhältlich. Zudem verfügen alle über einen drehbaren MTP Adapter mit Staubschutzklappen an der Vorderseite des Panels, wodurch die Polarität angepasst und identifiziert werden kann. Alle Klappen ermöglichen die Lokalisierung des Ports durch einen Glasfasertester mit diffundierendem Laserlicht (VFL-kompatibel), wodurch das Auge geschützt wird.

Eigenschaften und Vorteile

Verlegung und Montage

Kann an der Vorder- oder Rückseite eines Gehäuses installiert oder deinstalliert werden

Identifikations Merkmal Graue Farbe für einfache Identifikation als Base-8 Komponente

Graue Farbe zur einfachen Identifizierung als Base-8 Komponente

Netzwerk-Upgrades

Leicht zu öffnende Behälter

32-faseriges Panel

Schaffung von MTP-Verbindungspunkten zwischen Trunk- und Harness- oder Verlängerungskabeln

12 farbkodierte mechanische Positionen

Verhindert die Inkompatibilität von Netzwerken

Kodierte und nicht-kodierte Steckerverbinder und Kupplungen

gewährleistet die Sicherheit im Netzwerk Panel

Kupplungs-Optionen

Farbige Kupplungen für die Segmentierung des Netzwerks

EDGE8® Adapterpanel, MTP® EDGE8® Adapterpanel, MTP®

CORNING

Eigenschaften

Normen

RoHS	Frei von gefährlichen Substanzen gemäß RoHS 2011/65/EU
------	--

Design

Kupplungstyp hinten	MTP®
Kupplungsfarbe, hinten	Blau
Kupplungstyp, Master Level	MTP®/MPO
Kupplungsfarbe, vorn	Blau
Kupplungsanzahl	3

Design - Kupplung

Kupplungsart	Shuttered
--------------	-----------

Abmessungen

Höhe	11,8 mm
Breite	60,9 mm
Tiefe	1259 mm
Gewicht	1 kg

Bestellinformationen

Produktnummer	EDGE8-CP24-V6
Versandgewicht	2 kg
Verpackungshöhe	19 mm
Verpackungsbreite	178 mm
Verpackungstiefe	121 mm
Stück pro Liefereinheit	1/1

EDGE8® Adapterpanel, MTP® EDGE8® Adapterpanel, MTP®

CORNING



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Leipziger Strasse 121 • 10117 Berlin, Deutschland
00 800 2676 4641 • FAX: • www.corning.com/opcomm/emea

Eine komplette Liste der Markenzeichen von Corning Optical Communications finden Sie unter www.corning.com/opcomm/emea/trademarks. Corning Optical Communications ist ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert. © 2026 Corning Optical Communications. Alle Rechte vorbehalten