

Cassette de Empalme EDGE™

The logo consists of a solid blue square with the word "CORNING" written in white, uppercase, sans-serif font centered within it.

Los cassettes de empalme EDGE™ proporcionan la interfaz entre el cable troncal de fibra óptica y los jumpers LC dúplex que se conectan directamente a los equipos electrónicos. El cassette de empalme incluye un ribbon desnudo de un metro (o doce fibras simples de 250 μm) que está precargado dentro del cassette y se puede fusionar en masa directamente a un cable ribbon o de fibras sueltas. Los adaptadores LC dúplex tienen tapas abatibles compatibles con VFL que se levantan y apartan cuando se inserta el conector.

Cassette de Empalme EDGE™

CORNING

Specifications

Especificaciones generales

Aplicación	Centro de datos
Tipo de producto	Casetes
Opción de empalme	Sí

Temperature Range

Rango de temperatura, funcionamiento	-20 °C - 60 °C (-4 °F - 140 °F)
Rango de temperatura, instalación	-5 °C - 50 °C (23 °F - 122 °F)
Rango de temperatura, almacenamiento	-25 °C - 70 °C (-13 °F - 158 °F)

Design

Part Number	Número de protectores del empalme	Número de fibras	Número de pigtails	Tipo de adaptador frontal
EDGE-CS12-AD-P00QE-CSP	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AD-P00QM-CSP	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AD-P00QU	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AE-P00RE	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AE-P00RM-CSP	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AF-P00RE	12	12	12	LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AD-P00QJ		12		LC dúplex con dispositivos de cierre
EDGE-CS12-AE-P00RJ		12		LC dúplex con dispositivos de cierre

Cassette de Empalme EDGE™

CORNING

Design				
Part Number	Color del adaptador frontal	Número de bandejas de empalme	Tipo de pigtail	Tipo de protectores de empalme
EDGE-CS12-AD-P00QE-CSP	Verde agua	1	Telcordia codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme de crimpaje
EDGE-CS12-AD-P00QJ	Verde agua			
EDGE-CS12-AD-P00QM-CSP	Verde agua	1	Universal codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme de crimpaje
EDGE-CS12-AD-P00QU	Verde agua	1	Universal codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme termorretráctil
EDGE-CS12-AE-P00RE	Azul	1	Telcordia codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme termorretráctil
EDGE-CS12-AE-P00RJ	Azul			
EDGE-CS12-AE-P00RM-CSP	Azul	1	Universal codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme de crimpaje
EDGE-CS12-AF-P00RE	Verde	1	Telcordia codificada por colores para buffers y fibras	Protección de empalme termorretráctil

Design	
Part Number	Tipo de panel o módulo
EDGE-CS12-AD-P00QE-CSP	EDGE™
EDGE-CS12-AD-P00QJ	EDGE™
EDGE-CS12-AD-P00QM-CSP	EDGE™
EDGE-CS12-AD-P00QU	EDGE™

Cassette de Empalme EDGE™

CORNING

Design	
Part Number	Tipo de panel o módulo
EDGE-CS12-AE-P00RE	EDGE™
EDGE-CS12-AE-P00RJ	EDGE™
EDGE-CS12-AE-P00RM-CSP	EDGE™
EDGE-CS12-AF-P00RE	EDGE™

Design Adapter			
Part Number	Encaje	Material de la carcasa	Tipo de adaptador
EDGE-CS12-AD-P00QE-CSP	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AD-P00QJ	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AD-P00QM-CSP	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AD-P00QU	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AE-P00RE	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AE-P00RJ	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AE-P00RM-CSP	Cerámico	Compuesto	LC
EDGE-CS12-AF-P00RE	Cerámico	Compuesto	LC

Ordering Information

Part Number	Unidades por entrega
EDGE-CS12-AD-P00QE-CSP	1/1
EDGE-CS12-AD-P00QJ	1/1
EDGE-CS12-AD-P00QM-CSP	1/1

Cassette de Empalme EDGE™



Part Number	Unidades por entrega
EDGE-CS12-AD-P00QU	1/1
EDGE-CS12-AE-P00RE	1/1
EDGE-CS12-AE-P00RJ	1/1
EDGE-CS12-AE-P00RM-CSP	1/1
EDGE-CS12-AF-P00RE	1/1



Corning Comunicacoes Opticas • Estrada do Camorim 633 • Jacarepagua CEP 22780-070 • Rio De Janeiro, RJ Brazil
+55 21 3416 5150 • FAX: +55 21 2441 2037 • www.corning.com/opcomm/csa

Una lista completa de las marcas registradas de Corning Comunicacoes Opticas se encuentra disponible en www.corning.com/opcomm/trademarks. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. Corning Comunicacoes Opticas posee la certificación ISO 9001. © 2026 Corning Comunicacoes Opticas. Todos los derechos reservados.