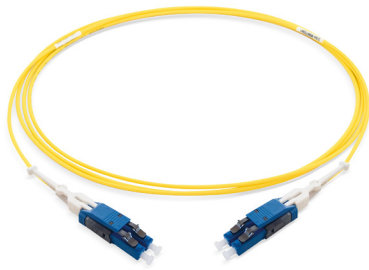


## HD-DCS patch cord LCD/PC - LCD/PC, E9/125 G.652.D BLO

Alto rendimiento



### Description

Cable de conexión Uniboot con mecanismo Intelli-Cross para un rápido cambio de polaridad.  
 Diseño de cable compacto con cubierta de cable FR/LS0H (2,1 mm) y 2 fibras.  
 Disponible en longitudes estándar de hasta 10 m.  
 Otras longitudes disponibles a petición.  
 Conectividad A a A o A a B.  
 Etiqueta adhesiva en ambos extremos del cable.  
 Cada cable de parche está equipado con pestañas push-pull.

### Impresión de aplicaciones

Los cables de conexión de LCD a LCD para OM4 y OS2 son adecuados para todas las aplicaciones de alto rendimiento con señales dúplex en el entorno del centro de datos.  
 Los cables de conexión redondos se ensamblan con conectores LCD Uniboot Intelli-Cross Pro (de alto rendimiento) en ambos extremos.  
 Los cables de patch están ensamblados con una calidad muy alta y garantizan valores óptimos de rendimiento óptico (IL/RL).

### Construcción

Color de la funda exterior	amarillo
Material exterior de la vaina	FR/LSZH

### Propiedades ópticas

Conector de pulido de férulas A	PC 0°
Conector de pulido de férulas B	PC 0°
Connector type side A	LCD/PC
Connector type side B	LCD/PC
IL máximo, conector A	0,25 dB
IL máximo, conector B	0,25 dB
IL típico, conector A	0,1 dB
IL típico, conector B	0,1 dB
Material de la férula	Zirconia
RL minimal, conector A	50 dB
RL minimal, conector B	50 dB
RL típico, conector A	55 dB
RL típico, conector B	55 dB
Tipo de fibra	E9/125 G.652.D BLO

### Propiedades mecánicas

Conector de color de la carcasa A	azul
Conector de color de la carcasa B	azul

## Forma de suministro

Cable de conexión dúplex (FR/LSOH) con 2 fibras OS2.  
 Se suministra con el informe de la prueba.  
 Potente conector con LCD Uniboot Intelli-Cross Pro en ambos extremos.  
 Etiquetas adhesivas en ambos extremos del cable.  
 Empaquetado en una funda de plástico transparente y etiquetado.

## Estándares

Cero halógeno gases no corrosivos	IEC 60754-1/-2
Propagación de llamas	IEC 60332-1-2
Dispersión de llamas	IEC 60332-3-22 Cat. A
Densidad de humo	IEC 61034-1/-2

## Nota

Métodos de conectividad según TIA-568-C.3 y EN 50174-1

## Versions

Número de material	Producto	Color de la funda exterior	Longitud (m)	Peso [kg]	Unidad de embalaje
473300	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	1	0,01 kg	1 pza.
473301	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	2	0,02 kg	1 pza.
473302	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	3	0,02 kg	1 pza.
473303	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	4	0,03 kg	1 pza.
473304	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	5	0,03 kg	1 pza.
473305	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	6	0,03 kg	1 pza.
473306	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	7	0,04 kg	1 pza.
473307	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	8	0,04 kg	1 pza.
473308	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	9	0,05 kg	1 pza.
473309	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	10	0,05 kg	1 pza.
473320	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	1	0,01 kg	1 pza.
473321	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	2	0,02 kg	1 pza.
473322	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	3	0,02 kg	1 pza.
473323	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	4	0,03 kg	1 pza.
473324	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	5	0,03 kg	1 pza.
473325	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	6	0,03 kg	1 pza.
473326	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	7	0,04 kg	1 pza.
473327	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	8	0,04 kg	1 pza.
473328	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	9	0,05 kg	1 pza.
473329	HD-DCS patch cord LCD - LCD	amarillo	10	0,05 kg	1 pza.