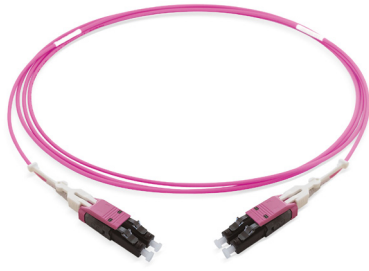


HD-DCS patch cord LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM4

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/LSZH (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 parcheo 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	heather violet
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	35 dB
RL minimal, conector B	35 dB
RL típico, conector A	40 dB
RL típico, conector B	40 dB
Tipo de fibra	G50/125 OM4

Propiedades mecánicas

Conector de color de la carcasa A	heather violet
Conector de color de la carcasa B	heather violet

Forma de suministro

Cable de conexión dúplex (FR/LSOH) con 2 fibras OM4.
 Se suministra con el informe de la prueba.
 Potente disposición de los conectores 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
473400	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	1	0,01 kg	1 pza.
473401	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	2	0,02 kg	1 pza.
473402	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	3	0,02 kg	1 pza.
473403	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	4	0,03 kg	1 pza.
473404	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	5	0,03 kg	1 pza.
473405	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	6	0,03 kg	1 pza.
473406	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	7	0,04 kg	1 pza.
473407	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	8	0,04 kg	1 pza.
473408	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	9	0,05 kg	1 pza.
473409	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	10	0,05 kg	1 pza.
473420	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	1	0,01 kg	1 pza.
473421	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	2	0,02 kg	1 pza.
473422	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	3	0,02 kg	1 pza.
473423	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	4	0,03 kg	1 pza.
473424	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	5	0,03 kg	1 pza.
473425	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	6	0,03 kg	1 pza.
473426	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	7	0,04 kg	1 pza.
473427	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	8	0,04 kg	1 pza.
473428	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	9	0,05 kg	1 pza.
473429	HD-DCS patch cord LCD - LCD	heather violet	10	0,05 kg	1 pza.