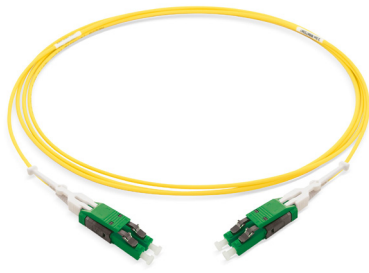


HD-DCS cordons de brassage LCD/APC - LCD/APC, E9/125 G.652.D BLO

Haute performance



Description

Uniboot patch cable with Intelli-Cross mechanism for fast polarity change.
 Compact cable design with FR/LSOH cable sheath (2.1 mm) and 2 fibres.
 Available in standard lengths up to 10 m.
 Other lengths available on request.
 Connectivity A to A or A to B.
 Sticker labelling at both cable ends.
 Each patch cable is equipped with push-pull tabs.

Application

The LCD to LCD patch cables for OM4 and OS2 are suitable for all high-performance applications with duplex signals in the data center environment.
 The round patch cables are assembled with LCD Uniboot Intelli-Cross Pro connectors (high-performance) at both ends.
 The patch cables are assembled to a very high quality and guarantee optimum values for optical performance (IL/RL).

Construction

Couleur de la gaine	jaune
Gaine extérieure	FR/LSZH

Propriétés optiques

Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	65 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	65 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	75 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	75 dB
Connector type side A	LCD/APC
Connector type side B	LCD/APC
Ferrule polissage connecteur A	APC 8°
Ferrule polissage connecteur B	APC 8°
Matériel de virole	Zirconia
Perte d'insertion IL maximal connecteur A	0,25 dB
Perte d'insertion IL maximal connecteur B	0,25 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A	0,1 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,1 dB
Type de fibre	E9/125 G.652.D BLO

Propriétés mécaniques

Couleur du boîtier connecteur A	vert
Couleur du boîtier connecteur B	vert

Scope of delivery

Duplex patch cable (FR/LSOH) with 2 fibres OS2.
 Supplied with test report.
 Powerful connector arrangement with LCD Uniboot Intelli-Cross Pro at both ends.
 Sticker labelling at both cable ends.
 Packed in a transparent plastic sleeve and labelled.

Normes

Zéro halogène, pas de gaz corrosifs	IEC 60754-1/-2
Propagation de flamme	IEC 60332-1-2
Propagation de la flamme	IEC 60332-3-22 Cat. A
Densité De Fumée	IEC 61034-1/-2

Remarque

Connectivity methods according to TIA-568-C.3 and EN 50174-1

Versions

Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]	Unité d'emballage
473340	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	1	0,01 kg	1 pc.
473341	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	2	0,02 kg	1 pc.
473342	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	3	0,02 kg	1 pc.
473343	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	4	0,03 kg	1 pc.
473344	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	5	0,03 kg	1 pc.
473345	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	6	0,03 kg	1 pc.
473346	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	7	0,04 kg	1 pc.
473347	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	8	0,04 kg	1 pc.
473348	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	9	0,05 kg	1 pc.
473349	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	10	0,05 kg	1 pc.
473360	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	1	0,01 kg	1 pc.
473361	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	2	0,02 kg	1 pc.
473362	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	3	0,02 kg	1 pc.
473363	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	4	0,03 kg	1 pc.
473364	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	5	0,03 kg	1 pc.
473365	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	6	0,03 kg	1 pc.
473366	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	7	0,04 kg	1 pc.
473367	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	8	0,04 kg	1 pc.
473368	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	9	0,05 kg	1 pc.
473369	HD-DCS patch cord LCD - LCD	jaune	10	0,05 kg	1 pc.