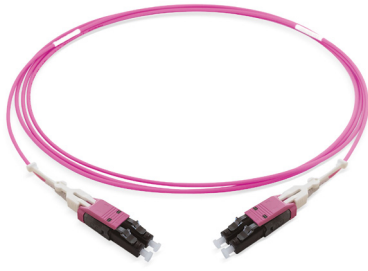


## HD-DCS cordons de brassage LCD/PC - LCD/PC, G50/125 OM4

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	violet bruyère
Gaine extérieure	FR/LSZH

### Propriétés optiques

Atténuation de réflexion RL minimal connecteur A	35 dB
Atténuation de réflexion RL minimal connecteur B	35 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	40 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur B	40 dB
Connector type side A	LCD/PC
Connector type side B	LCD/PC
Ferrule polissage connecteur A	PC 0°
Ferrule polissage connecteur B	PC 0°
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	G50/125 OM4

## Propriétés mécaniques

Couleur du boîtier connecteur A	violet bruyère
Couleur du boîtier connecteur B	violet bruyère

## Scope of delivery

Duplex patch cable (FR/LSOH) with 2 fibres OM4.  
 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
473400	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	1	0,01 kg	1 pc.
473401	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	2	0,02 kg	1 pc.
473402	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	3	0,02 kg	1 pc.
473403	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	4	0,03 kg	1 pc.
473404	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	5	0,03 kg	1 pc.
473405	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	6	0,03 kg	1 pc.
473406	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	7	0,04 kg	1 pc.
473407	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	8	0,04 kg	1 pc.
473408	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	9	0,05 kg	1 pc.
473409	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	10	0,05 kg	1 pc.
473420	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	1	0,01 kg	1 pc.
473421	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	2	0,02 kg	1 pc.
473422	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	3	0,02 kg	1 pc.
473423	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	4	0,03 kg	1 pc.
473424	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	5	0,03 kg	1 pc.
473425	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	6	0,03 kg	1 pc.
473426	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	7	0,04 kg	1 pc.
473427	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	8	0,04 kg	1 pc.
473428	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	9	0,05 kg	1 pc.
473429	HD-DCS patch cord LCD - LCD	violet bruyère	10	0,05 kg	1 pc.