

## Cavo patch DCS MTP, 12 fibre OS2

Ad alte prestazioni



Cavo patch DCS (FR/LSZH), 12 fibre OS2

### Descrizione

Cavo patch in fibra ottica sottile e molto flessibile (cavo rotondo, Ø 2,0 mm) con 12 fibre. Ogni cavo patch è dotato di linguette push-pull. Basso carico di fuoco grazie alla sua guaina ritardante di fiamma LS0H senza alogeni. Disponibile con lunghezze standard fino a 5 m (altre lunghezze su richiesta). Etichetta adesiva alle due estremità del cavo. Le modalità di polarizzazione standard possono essere di tipo A, B o di tipo C.

### Applicazione

I cavi patch MTP-on-MTP sono adatti a tutte le applicazioni ad alte prestazioni con segnali ottici paralleli in un ambiente data center. I cavi patch rotondi sono pre-assemblati con connettori MTP ad alte prestazioni (femmina) ad entrambe le estremità. Sono assemblati con una qualità molto alta e garantiscono valori ottimali per le prestazioni ottiche (IL/RL).

### Costruzione

Cavo	tondo
Outer sheath colour	giallo
Outer sheath material	FR/LSZH

### Proprietà ottiche

Connector type side A	MTP <sub>12</sub> female
Connector type side B	MTP <sub>12</sub> female
Connettore per lucidatura della ghiera A	Elite APC 8°
Connettore per lucidatura della ghiera B	Elite APC 8°
IL maximal, connettore A	0,3 dB
IL maximal, connettore B	0,3 dB
IL tipico, connettore A	0,1 dB
IL tipico, connettore B	0,1 dB
RL minimal, connector A	65 dB
RL minimal, connector B	65 dB
RL typical, connector A	70 dB
RL typical, connector B	70 dB
Standard connector A	IEC 61754-7, IEC 61755-3-31, IEC 611755-3-32
Standard connector B	IEC 61754-7, IEC 61755-3-31, IEC 611755-3-32
Tipologia di fibra	E9/125 G.652.D BLO

## Proprietà meccaniche

Colore corpo connettore A	giallo
Colore corpo connettore B	giallo

## Scope of delivery

Cavo patch DCS (FR/LS0H) con 12 fibre OS2  
 Connettore ad alte prestazioni con MTP Elite.  
 Tutti i connettori includono le linguette push-pull.  
 Etichetta adesiva alle due estremità del cavo.

## Standards

Zero halogen no corrosive gases	IEC 60754-1/-2
Flame Propagation	IEC 60332-1-2
Flame Spread	IEC 60332-3-22 Cat. A
Smoke Density	IEC 61034-1/-2

## Versioni

Codice art.	Prodotto	Length (m)	Polarità	Peso [kg]	Packing unit
473260	DCS patch cable MTP - MTP	1	A	0,01 kg	1 pc.
473261	DCS patch cable MTP - MTP	2	A	0,02 kg	1 pc.
473262	DCS patch cable MTP - MTP	3	A	0,02 kg	1 pc.
473263	DCS patch cable MTP - MTP	4	A	0,03 kg	1 pc.
473264	DCS patch cable MTP - MTP	5	A	0,03 kg	1 pc.
473270	DCS patch cable MTP - MTP	1	B	0,01 kg	1 pc.
473271	DCS patch cable MTP - MTP	2	B	0,02 kg	1 pc.
473272	DCS patch cable MTP - MTP	3	B	0,02 kg	1 pc.
473273	DCS patch cable MTP - MTP	4	B	0,03 kg	1 pc.
473274	DCS patch cable MTP - MTP	5	B	0,03 kg	1 pc.
473280	DCS patch cable MTP - MTP	1	C	0,01 kg	1 pc.
473281	DCS patch cable MTP - MTP	2	C	0,02 kg	1 pc.
473282	DCS patch cable MTP - MTP	3	C	0,02 kg	1 pc.
473283	DCS patch cable MTP - MTP	4	C	0,03 kg	1 pc.
473284	DCS patch cable MTP - MTP	5	C	0,03 kg	1 pc.

MTP® e MTP Elite® sono marchi registrati di US Conec Ltd.