

DCS patchkabel MTP, 12 vezels OM3

Hoog prestatievermogen



DCS patchkabel (FR/LSZH), 12 vezels OM3

Beschrijving

Dunne, zeer flexibele patchsnoeren (ronde kabel, Ø 2,0 mm) met 12 vezels. Each patch cable is equipped with push-pull tabs. Lage brandlast door zijn halogeenvrije vlamvertragende LSZH mantel. Beschikbaar met standaardlengtes tot 5 m (andere lengtes op aanvraag). Etikettering met zelfklevers aan beide uiteinden van de kabel. De standard polarisatiemodi kunnen van het type A, B of C zijn.

Toepassing

De MTP-op-MTP patchsnoeren zijn geschikt voor alle toepassingen met hoge prestaties met parallelle optische signalen in een datacentrum omgeving.

De ronde patchsnoeren worden voorgemonteerd met hoogwaardige MTP connectoren (vrouwelijk) aan de beide uiteinden. Zij worden geassembleerd met een top-kwaliteit en garanderen optimale waarden voor de optische prestaties (IL/RL).

Constructie

Buitenmantel	FR/LSZH
Kabel	rond
Mantelkleur	turquoise

Optische eigenschappen

Connector type side A	MTP ₁₂ female
Connector type side B	MTP ₁₂ female
Ferrule polijsting connector A	Elite PC 0°
Ferrule polijsting connector B	Elite PC 0°
Reflectieverlies RL gemiddeld connector A	45 dB
Reflectieverlies RL gemiddeld connector B	45 dB
Reflectieverlies RL minimum connector A	35 dB
Reflectieverlies RL minimum connector B	35 dB
Standaard connector A	IEC 61754-7, IEC 61755-3-31, IEC 611755-3-32
Standaard connector B	IEC 61754-7, IEC 61755-3-31, IEC 611755-3-32
Verzwakking IL gemiddeld connector A	0,15 dB
Verzwakking IL gemiddeld connector B	0,15 dB
Verzwakking IL maximumconnector A	0,25 dB
Verzwakking IL maximum connector B	0,25 dB
Vezeltype	G50/125 OM3

Mechanische eigenschappen

Kleur behuizing connector A	aqua
Kleur behuizing connector B	aqua

Leveringsomvang

DCS patchkabel (FR/LSOH) met 12 vezels OM3
 Hoogwaardige connectormontage met MTP Elite.
 Alle aansluitingen incl. push-pull tabs.
 Etikettering met zelfklevers aan beide kabeluiteinden.

Normen / Standards

Nulhaloogen geen corrosieve gassen	IEC 60754-1/-2
Vlamdovend	IEC 60332-1-2
Vlam verspreid	IEC 60332-3-22 Cat. A
Rookdichtheid	IEC 61034-1/-2

Versies

Materiaalnummer	Artikel	Lengte (m)	Polariteit	Gewicht [kg]	Verpakkingseenheid
475200	DCS patch cable MTP - MTP	1	A	0,01 kg	1 stk.
475201	DCS patch cable MTP - MTP	2	A	0,02 kg	1 stk.
475202	DCS patch cable MTP - MTP	3	A	0,02 kg	1 stk.
475203	DCS patch cable MTP - MTP	4	A	0,03 kg	1 stk.
475204	DCS patch cable MTP - MTP	5	A	0,03 kg	1 stk.
475210	DCS patch cable MTP - MTP	1	B	0,01 kg	1 stk.
475211	DCS patch cable MTP - MTP	2	B	0,02 kg	1 stk.
475212	DCS patch cable MTP - MTP	3	B	0,02 kg	1 stk.
475213	DCS patch cable MTP - MTP	4	B	0,03 kg	1 stk.
475214	DCS patch cable MTP - MTP	5	B	0,03 kg	1 stk.
475220	DCS patch cable MTP - MTP	1	C	0,01 kg	1 stk.
475221	DCS patch cable MTP - MTP	2	C	0,02 kg	1 stk.
475222	DCS patch cable MTP - MTP	3	C	0,02 kg	1 stk.
475223	DCS patch cable MTP - MTP	4	C	0,03 kg	1 stk.
475224	DCS patch cable MTP - MTP	5	C	0,03 kg	1 stk.

MTP* en MTP Elite* zijn gedeponeerde handelsmerken van US Conec Ltd.