

LCS³ strukturált hálózati rendszer

előszerelt patch kábelek és HD/UHD kábelek



0 326 07



0 326 13



0 324 41

Csom.	Kat. szám	Optikai patch kábelek		
		Szabvány megfelelések: EN 50173-2, ISO IEC 11801 Optikai kábelek színezése: FOTAG Csomagolási egység: 3 db Uniboot változatot: fordított polaritású		
		ÚJ OS2 (UPC) monomódusú duplex kábelek Maximális optikai veszteség: 0,3 dB 9/125 µm (OS1 kompatibilis)		
		Csatlakozók	Kábel hossza	Köpeny színe
3	0 326 00	SC/SC	1 méter	sárga
3	0 326 01	SC/SC	2 méter	sárga
3	0 326 02	SC/SC	3 méter	sárga
3	0 326 03	SC/LC	1 méter	sárga
3	0 326 04	SC/LC	2 méter	sárga
3	0 326 05	SC/LC	3 méter	sárga
3	0 326 28	LC/LC	0,5 méter	sárga
3	0 326 06	LC/LC	1 méter	sárga
3	0 326 07	LC/LC	2 méter	sárga
3	0 326 08	LC/LC	3 méter	sárga
3	0 326 29	LC/LC	5 méter	sárga
3	0 326 86	LC/LC (Uniboot)	1 méter	sárga
3	0 326 87	LC/LC (Uniboot)	2 méter	sárga
3	0 326 88	LC/LC (Uniboot)	3 méter	sárga
3	0 326 89	LC/LC (Uniboot)	5 méter	sárga
3	0 326 92	LC/LC (Uniboot)	10 méter	sárga
		OM2(UPC) multimódusú duplex kábelek Maximális optikai veszteség: 0,3 dB 50/125 µm		
		Csatlakozók	Kábel hossza	Köpeny színe
3	0 330 80	ST/ST	1 méter	narancs
3	0 330 81	ST/ST	2 méter	narancs
3	0 330 82	ST/ST	3 méter	narancs
3	0 330 69	SC/SC	1 méter	narancs
3	0 330 70	SC/SC	2 méter	narancs
3	0 330 71	SC/SC	3 méter	narancs
3	0 330 72	ST/SC	2 méter	narancs
3	0 330 73	ST/SC	3 méter	narancs
3	0 330 75	SC/LC	1 méter	narancs
3	0 330 63	SC/LC	2 méter	narancs
3	0 330 76	SC/LC	3 méter	narancs
3	0 330 61	LC/LC	2 méter	narancs
3	0 330 65	LC/ST	2 méter	narancs
		OM3(PC) multimódusú duplex kábelek 10 Gb Ethernet hálózatokhoz alkalmazható Maximális optikai veszteség: 0,3 dB 50/125 µm		
		Csatlakozók	Kábel hossza	Köpeny színe
3	0 326 09	SC/SC	1 méter	lila
3	0 326 10	SC/SC	2 méter	lila
3	0 326 11	SC/SC	3 méter	lila
3	0 326 12	SC/LC	1 méter	lila
3	0 326 13	SC/LC	2 méter	lila
3	0 326 14	SC/LC	3 méter	lila
3	0 326 15	LC/LC	1 méter	lila
3	0 326 16	LC/LC	2 méter	lila
3	0 326 17	LC/LC	3 méter	lila
		OM4 multimódusú duplex kábelek 10 Gb Ethernet hálózatokhoz alkalmazható Maximális optikai veszteség: 0,3 dB 50/125 µm		
		Csatlakozók	Kábel hossza	Köpeny színe
3	0 326 30	SC/SC	1 méter	kék
3	0 326 31	SC/SC	2 méter	kék
3	0 326 32	SC/SC	3 méter	kék
3	0 326 33	LC/LC	0,5 méter	kék
3	0 326 34	LC/LC	1 méter	kék
3	0 326 35	LC/LC	2 méter	kék
3	0 326 36	LC/LC	3 méter	kék
3	0 326 37	LC/LC	5 méter	kék
3	0 326 95	LC/LC (Uniboot)	1 méter	kék
3	0 326 96	LC/LC (Uniboot)	2 méter	kék
3	0 326 97	LC/LC (Uniboot)	3 méter	kék
3	0 326 98	LC/LC (Uniboot)	5 méter	kék
3	0 326 99	LC/LC (Uniboot)	10 méter	kék

Csom.	Kat. szám	Előszerelt HD/UHD kábelek		
		HD (nagy sűrűségű) kihúzható LCS3 kazetták csatlakoztatására alkalmas csatlakozóval ellátott kábelek LSOH (LSZH) köpenyes mikrokábelek: - OM3 átlátszó köpenyű - OS2 sárga köpenyű Egyedileg tesztelve és dokumentálva: "test report"-tal szállítva Fan-out/Fan-out: szikraközrel eloxált alumínium az optimális ellenállás érdekében; alacsony beiktatási veszteség LC < 0,15 dB csatlakozóként MTP1/MTP1: beiktatási veszteség MTP1 < 0,35 dB csatlakozóként Dobozban szállítva Egyedi kialakításokkal kapcsolatban: keresse Legrand kapcsolattartóját		
		OM3 Fan-out / Fan-out csatlakozós mikrokábel Spark gap, kimenet 2 mm		
		Megnevezés	Kábel hossz (m)	
1	0 324 01	6 x LC duplex - 6 x LC duplex	10	
1	0 324 02	6 x LC duplex - 6 x LC duplex	20	
1	0 324 03	6 x LC duplex - 6 x LC duplex	30	
1	0 324 04	6 x LC duplex - 6 x LC duplex	40	
1	0 324 05	6 x LC duplex - 6 x LC duplex	50	
1	0 324 11	12 x LC duplex - 12 x LC duplex	10	
1	0 324 12	12 x LC duplex - 12 x LC duplex	20	
1	0 324 13	12 x LC duplex - 12 x LC duplex	30	
1	0 324 14	12 x LC duplex - 12 x LC duplex	40	
1	0 324 15	12 x LC duplex - 12 x LC duplex	50	
		OS2 Fan-out / Fan-out csatlakozós mikrokábel Spark gap, kimenet 2 mm		
		Megnevezés	Kábel hossz (m)	
1	0 324 21	6 LC Duplex - 6 LC Duplex	10	
1	0 324 22	6 LC Duplex - 6 LC Duplex	20	
1	0 324 23	6 LC Duplex - 6 LC Duplex	30	
1	0 324 24	6 LC Duplex - 6 LC Duplex	40	
1	0 324 25	6 LC Duplex - 6 LC Duplex	50	
1	0 324 31	12 LC Duplex - 12 LC Duplex	10	
1	0 324 32	12 LC Duplex - 12 LC Duplex	20	
1	0 324 33	12 LC Duplex - 12 LC Duplex	30	
1	0 324 34	12 LC Duplex - 12 LC Duplex	40	
1	0 324 35	12 LC Duplex - 12 LC Duplex	50	
		OM3 MTP¹ csatlakozós mikrokábel Megnevezés		
1	0 324 41	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	10	
1	0 324 42	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	20	
1	0 324 43	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	30	
1	0 324 44	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	40	
1	0 324 45	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	50	
		OS2 MTP¹ csatlakozós mikrokábel Megnevezés		
1	0 324 51	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	10	
1	0 324 52	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	20	
1	0 324 53	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	30	
1	0 324 54	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	40	
1	0 324 55	12 üvegszál - MTP ¹ -MTP ¹	50	



Univerzális optikai kábelek megfelelőségi nyilatkozatai magyar nyelven letölthetők, www.legrandoc.com



Üvegszál előkészítő készletek, **869. oldal**

legrandaruhaz.hu

