

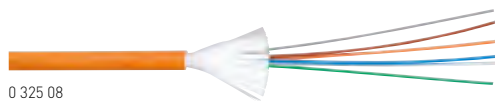
LCS³ strukturált hálózati rendszer

univerzális (kültéri/beltéri) és beltéri optikai kábelek valamint pigtail-ek

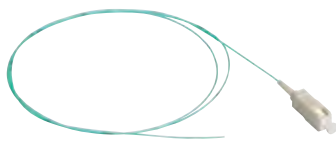
CPR megfeleléség



0 325 13



0 325 08



0 322 20



0 322 31

Csom.	Kat. szám	Univerzális és kültéri kábelek		
		Szabvány megfelelőségek: EN 50173-2, ISO IEC 11801		
		Optikai kábelek színezése: FOTAG		
		Részleges védelem rágcsálók ellen		
		Kültéri/beltéri (univerzális) kábelek:		
		- halogénmentes és tűzálló köpeny (LSOH/LSZH)		
		- stabilizált az UV sugárzással szemben		
		- központi, laza csöves (loose tube) és szoros, tight buffer (másodlagos 900 µm védelemű) szerkezet		
		- CPR tűzvédelmi besorolása és jelölése: Dca-s2-d2-a1 (MSZ EN 50575:2014/A1: 2016, MSZ-EN 13501-6 szerint) www.legrandoc.com		
		Kültéri kábelek:		
		- PE köpenyű,		
		- páncélozott, laza csöves (loose tube) szerkezetű kialakítások		
		OS2 monomódusú kábelek		
		9/125 µm (OS1 kompatibilis)		
		Üvegszálak száma	Felhasználás	Kábel szerkezet
2000	0 325 02	4	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 12	6	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 03	8	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 14	12	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 51	24	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 50	12	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 23	4	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 13	6	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 24	8	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 15	12	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 25	24	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
		OM2 multimódusú kábelek		
		50/125 µm		
		Üvegszálak száma	Felhasználás	Kábel szerkezet
2000	0 325 04	6	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 06	12	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 55	4	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 08	6	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 09	12	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 05	6	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 07	12	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
		OM3 multimódusú kábelek		
		50/125 µm		
		Üvegszálak száma	Felhasználás	Kábel szerkezet
2000	0 325 37	4	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 38	8	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 39	12	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 53	24	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 10	6	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 11	12	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 52	24	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 40	8	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 41	12	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 42	24	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
		OM4 multimódusú kábelek		
		50/125 µm		
		Üvegszálak száma	Felhasználás	Kábel szerkezet
2000	0 325 43	4	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 44	8	kültéri/beltéri	központi, loose tube
2000	0 325 45	12	kültéri/beltéri	központi, loose tube
500	0 326 65	6	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
1000	0 326 66	6	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
1000	0 326 67	12	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
1000	0 326 68	24	kültéri/beltéri	tight buffer: 900 µm
2000	0 325 46	4	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 47	8	kültéri	páncélozott, központi, loose tube
2000	0 325 48	12	kültéri	páncélozott, központi, loose tube

Csom.	Kat. szám	Pigtail			
		Optikai kábelekhez hegeszthető, csatlakozóval ellátott optikai szálak (pigtail);			
		Kompatibilis bármely optikai hegesztővel			
		Halogénmentes üvegszállal szerelve (LSOH/LSZH)			
		- Multimódus: ILMax/Master = 0,25 dB; IL Typ/Master = 0,2 dB; IL Typ/Random = 0,2 dB			
		- Monomódus: ILMax/Master = 0,25 dB; IL Typ/Master = 0,18 dB; IL Typ/Random = 0,18 dB			
		OM2 (PC) - 50/125 µm			
		Csatlakozó típusa	Üvegszál hossza	Csatlakozó színe	Zsugorcso színe
10	0 322 10	SC	1 méter	bézs	narancs
10	0 322 11	LC	1 méter	bézs	narancs
10	0 322 12	ST	1 méter	bézs	narancs
10	0 322 13	SC	2 méter	bézs	narancs
10	0 322 14	LC	2 méter	bézs	narancs
10	0 322 15	ST	2 méter	bézs	narancs
		OM3 (PC) - 50/125 µm			
		Csatlakozó típusa	Üvegszál hossza	Csatlakozó színe	Zsugorcso színe
10	0 322 20	SC	1 méter	bézs	átlátszó
10	0 322 21	LC	1 méter	bézs	átlátszó
10	0 322 22	ST	1 méter	bézs	átlátszó
10	0 322 23	SC	2 méter	bézs	átlátszó
10	0 322 24	LC	2 méter	bézs	átlátszó
		OM4 (PC) - 50/125 µm			
		Csatlakozó típusa	Üvegszál hossza	Csatlakozó színe	Zsugorcso színe
10	0 322 30	SC	1 méter	átlátszó	átlátszó
10	0 322 31	LC	1 méter	átlátszó	átlátszó
10	0 322 32	ST	1 méter	átlátszó	átlátszó
10	0 322 33	SC	2 méter	átlátszó	átlátszó
10	0 322 34	LC	2 méter	átlátszó	átlátszó
		OS2 - 9/125 µm			
		OS1 kompatibilis			
		Szabvány megfelelőség: ITU-G652.D			
		UPC kialakítású csatlakozók			
		Csatlakozó típusa	Üvegszál hossza	Csatlakozó színe	Zsugorcso színe
10	0 322 41	SC-UPC	1 méter	kék	citromsárga
10	0 322 43	LC-UPC	1 méter	kék	citromsárga
10	0 322 44	ST-UPC	2 méter	kék	citromsárga
10	0 322 46	SC-UPC	2 méter	kék	citromsárga
10	0 322 47	LC-UPC	2 méter	kék	citromsárga
10	0 322 49	ST-UPC	2 méter	kék	citromsárga
		APC kialakítású csatlakozók			
		Csatlakozó típusa	Üvegszál hossza	Csatlakozó színe	Zsugorcso színe
10	0 322 40	SC-APC	1 méter	zöld	citromsárga
10	0 322 42	LC-APC	1 méter	zöld	citromsárga
10	0 322 45	SC-APC	2 méter	zöld	citromsárga
10	0 322 48	LC-APC	2 méter	zöld	citromsárga
		Pigtail készletek			
		12 darabos pigtail készletek			
1	0 326 24	OS2 - LC-UPC			
1	0 326 26	OM3 - LC-PC			
1	0 326 71	OM4 - LC-PC			
		Kiegészítők			
		Zsugorcso			
1	0 327 44	50 darabos zsugorcso pigtailhez - 40 mm			
		Ragasztható optikai csatlakozó			
		900 µm zsugorcsoval szállítva			
		Kerámiafejes csatlakozó			
		Csillapítás: 0,3 dB			
10	0 331 27	ST csatlakozó			
10	0 331 47	SC csatlakozó			
10	0 331 00	LC csatlakozó			
		Törésgátoló készlet			
		900 µm üvegszálhoz használható			
		250 µm üvegszál átmérő			
1	0 330 48	6 üvegszál			
1	0 330 49	12 üvegszál			

