

Řada univerzálních jednotrubíkových kabelů (Universal Loose Tube) Tyco Electronics je vyráběna v 2-24 vláknovém provedení. Vlákná jsou uložena v trubičce plněné gelem, obalena skelnými E-glass vlákny, které zajišťují ochranu proti hlodavcům. Univerzální plášť ULSZH je vhodný pro vnitřní i vnější použití a je ve shodě s požadavky norem: ČSN IEC 60331 a ČSN IEC 60332.



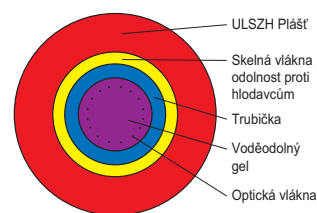
I/A-DQ(ZN)BH

Vlastnosti:

- kompaktní konstrukce pro optimální využití místa
- vhodné k uložení do země
- odolné vůči hlodavcům
- nemetalické provedení – jednoduchá manipulace a instalace
- ochrana proti vniknutí vody
- teplotní rozsah:
 - přeprava/skladování: -20°C to +70°C
 - instalace: -5°C to +50°C
 - provoz: -20°C to +70°C
- odolnost vůči nárazu: 2000 N

Použití:

Ideální pro vnější i vnitřní datové rozvody.



Mechanické vlastnosti – Universal Loose Tube

Počet Vláken	Vnější Průměr (mm)	Hmotnost (kg/km)	Max. tahová síla (N)	Min. poloměr ohybu při instalaci (mm)	Min. stálý poloměr ohybu (mm)	Objednací kód		
						50/125 μm	62.5/125 μm	9/125 μm
2f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593090-X	Y-1593091-X	0-1593092-6
4f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593093-X	Y-1593094-X	0-1593095-6
6f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593096-X	Y-1593097-X	0-1593098-6
8f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593099-X	Y-1593100-X	0-1593101-6
12f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593105-X	Y-1593106-X	0-1593107-6
16f	6.4	48	1250	140	130	Y-1593108-X	Y-1593109-X	0-1593110-6
24f	7.5	62	1250	150	140	Y-1593042-X	Y-1593043-X	0-1593044-6

Standardní barvy pláště určují typ vlákna:

oranžová = 50/125: Objednací kód přípona -1

šedá = 62.5/125: Objednací kód přípona -3

žlutá = 9/125: Objednací kód přípona -6

Y- -X	Bandw.	Cat.	Y- -X	Bandw.	Cat.
2- -1	500/500	OM2	0- -3	200/600	OM1
7- -1	600/1200	OM2 750	7- -3	350/600	OM1 500
8- -1	1500/500	OM3			
9- -1	3500/500	OM3 550			