

Patch kabel STP, Kategorie 6, LSOH

KÓD: KEL-C6-S-005	délka 0.5 m	KÓD: KEL-C6-S-050	délka 5 m
KÓD: KEL-C6-S-010	délka 1 m	KÓD: KEL-C6-S-070	délka 7 m
KÓD: KEL-C6-S-015	délka 1.5 m	KÓD: KEL-C6-S-100	délka 10 m
KÓD: KEL-C6-S-020	délka 2 m	KÓD: KEL-C6-S-150	délka 15 m
KÓD: KEL-C6-S-030	délka 3 m	KÓD: KEL-C6-S-200	délka 20 m



vlastnosti

- kabel s lankovými jádry, se společným stíněním a LSOH pláštěm
- konektor RJ45 rozměry a přenosovými vlastnostmi splňuje normu IEC 60603-7
- umožňuje přenos všech vysokorychlostních protokolů až po 1000BASE-T
- zaručuje šířku přenosového pásma 250 MHz
- stíněný vůči elektromagnetickému rušení

použití

- primární (kampus), sekundární (vertikální kabeláž), terciární (horizontální kabeláž)
- IEEE 802.3: 10Base-T; 100Base-T; 1000Base-T
- IEEE 802.5 16 MB; ISDN; FDDI; ATM

konstrukce

Vodič	lanko, AWG 27/7	
Plášť	bezhalogenový (LSOH) se sníženou kouřivostí	
Materiál kontaktů	fosfor-bronzové pozlacení s 50 μ zlata	
Materiál kabelové průchodky	polykarbonát	
Vnější průměr kabelu	6,2 mm	
Barva (standardní)	kabel	šedá RAL7035
	průchodka	šedá RAL7035

mechanické vlastnosti

Cykly zapojení / rozpojení	min. 750	
Teplotní rozsah	při provozu	-25 °C až +60 °C
	při instalaci	-25 °C až +60 °C
Min. poloměr ohybu	25 mm	

elektrické vlastnosti při 20°C

Napětí	-	125 V AC
Proudová zatížitelnost	-	1 A
Kontaktní odpor	100 mA (DC nebo 1000Hz)	50 m Ω max.
Izolační odpor	100 V DC	100 M Ω min.

související produkty

P/N: KEJ-C6-S-TL	Keystone modul, Kategorie 6, RJ45/s
P/N: 601140-AP + KEJ-C6-S-TL(2)	Zásuvka Modulo50, Kategorie 6, 2xRJ45/s
P/N: 601120-UP + KEJ-C6-S-TL(2)	Zásuvka Modulo45, Kategorie 6, 2xRJ45/s
P/N: KEP-C6-S-1TL	Patch panel, Kategorie 6, 24xRJ45/s
P/N: KE400S23LSOH	Kabel STP 4x2xAWG23, Kategorie 6, 250 MHz, LSOH