



SOLARIX KATEGORIE 5E

Kabely typu licna

SXKL-5E-FTP-PVC-GY



Podporované protokoly	2.5/5GBASE-T a nižší
Vodič	lanko 7x 0,18 mm AWG 24
Izolace	HDPE
Průměr vodiče s izolací	0,91 mm
Průměr kabelu	5,3 mm UTP a 6,1 mm FTP
Váha	32 kg/km UTP a 40 kg/km FTP
Barva pláště	šedá RAL 7035
NVP	67 %
Propagation delay	535 ns/100m
Delay skew	20 ns/100m
Skladovací teplota	-20 až +60 °C
Provozní teplota	-20 až +60 °C
Teplota při instalaci	0 až +50 °C

2,5/5 Gbps

100 MHz

Kabely Solarix typu licna jsou určeny pro výrobu propojovacích kabelů. Jejich pružnost je zajištěna tím, že jednotlivé vodiče tvoří tzv. lanko, které je spleteno ze sedmi tenkých měděných drátků o průměru 0,18 mm. Celková velikost vodičů těchto kabelů Solarix je AWG 24. Kabely jsou dostupné ve stíněné i nestíněné verzi. V případě FTP kabelu je stínění provedeno aluminiovou fólií a barva PVC pláště je šedá. Nestíněná licna Solarix je dostupná v šedé barvě a rovněž s PVC pláštěm. Kabel licna vzhledem ke svým vlastnostem (především většímu útlumu) není vhodný pro horizontální kabeláž.

Označení

SXKL-5E-FTP-PVC-GY

SXKL-5E-UTP-PVC-GY

Popis

Kabel licna Solarix CAT5E FTP PVC F_{ca}

Kabel licna Solarix CAT5E UTP PVC F_{ca}



SXKL-5E-UTP-PVC-GY



+420 840 505 555 • info@solarix.cz
www.solarix.cz

