

SOLARIX SXKD-6A-FFTP-LSOH



| | |
|--------------|--|
| Cena celkem: | 11 000 Kč (bez DPH: 9 091 Kč) |
| Běžná cena: | 12 100 Kč |
| Ušetříte: | 1 100 Kč |
| Kód zboží: | ACKABE6071 |
| Part No.: | 26000038 |
| Záruka: | 60 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Solarix SXKD-6A-FFTP-LSOH

Instalační **kabel typu "drát"** je **dvakrát stíněný** kabel **Cat6A** s LSOH pláštěm. Kabel je určený pro provoz vysokorychlostních ethernetových protokolů, včetně **10GBase-T**.

Konstrukce kabelu je **F/FTP**, typ pláště **LSOH** s třídou reakce na oheň D_{ca} -s2, d2, a1. Vodiče kabelu jsou vyrobeny z kvalitního měděného drátu **s čistotou mědi 99,97 %**.

Kabel bez problémů splňuje požadavky z mezinárodních standardů **ISO/IEC 11801, EN 50173 a ANSI/TIA 568.2-D**. V případě CPR (nařízení EU č. 305/2011) je kabel testován u nezávislé laboratoře FORCE TECHNOLOGY v systému posuzování vlastností AVCP 3. Stejně jako ostatní kabely Solarix, je i kabel SXKD-6A-FFTP-LSOH značen metráží po 1 m v rozsahu od 0 do 500 m. Kabel je dodáván na vysoce pevné dřevěné cívce, na které jsou uvedeny všechny nezbytné produktové informace, včetně čárových kódů, výrobní šarže, popisu a nejdůležitějších technických parametrů.

Technické parametry

Kategorie: Cat6A

Podporované protokoly: 10GBase-T a nižší

Stínění: fólie kolem všech 4 párů, fólie kolem každého páru, Al/Mylar

Šířka pásma: 500 MHz (přenosová šířka pásma)

Vodič: měděný drát \varnothing 0,56 mm (AWG23)

Zemnicí vodič: pocínovaný měděný drát \varnothing 0,45 mm

Izolace: PE (skin-foam-skin)

Plášť: LSOH

Barva: šedá (RAL 7035)

Průměr kabelu: 7,5 mm

Váha: 54,1 kg/km

NVP: 75 % (Nominal Velocity of Propagation - poměr rychlosti signálu v kabelu k rychlosti světla v %)

Zpoždění signálu: 480 ns/100 m

Rozdílové zpoždění: ≤ 45 ns/100 m

Skladovací teplota: -20 až +60 °C

Provozní teplota: -20 až +60 °C

Teplota při instalaci: 0 až +50 °C

Balení: 500 m (dřevěná cívka)

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kategorie: Cat6A

Stínění: ano

Typ a velikost vodiče: měděný drát 0,56 mm \pm 0,005 mm

Izolace: PE

Plášť: LSOH