

## SOLARIX SXKD-6A-FFTP-LSOH



|              |   |
|--------------|---|
| Cena celkem: | <b>9 999 Kč</b><br><b>(bez DPH: 8 264 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>10 999 Kč</b>                              |
| Ušetříte:    | <b>1 000 Kč</b>                               |
| 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<sub>ca</sub>-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:**  $\leq$  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