

SOLARIX CAT5E UTP PVC 100M



| | |
|--------------|---|
| Cena celkem: | 1 026 Kč (bez DPH: 848 Kč) |
| Běžná cena: | 1 129 Kč |
| Ušetříte: | 103 Kč |
| Kód zboží: | SPPSOL1016 |
| Part No.: | 27724130 |
| Záruka: | 60 měs. |
| Stav: | Nové zboží |

Popis

Solarix CAT5E UTP PVC 100 m

Spolehlivý **nestíněný** instalační kabel kategorie **5E** určený pro provoz ethernetových protokolů, včetně **2,5GBASE-T a 5GBASE-T**. Konstrukce kabelu je **U/UTP**, typ pláště **PVC** s třídou reakce na oheň **E_{ca}**. 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**. Stejně jako ostatní kabely Solarix, je i kabel SXKD-5E-UTP-PVC značen metrží po 1 m v rozsahu od 0 do 100 m. Kabel je dodáván ve vysoce odolném třívrstevném leštěném kartónovém boxu (vždy barevně odlišeném podle typu kabelu), na kterém jsou uvedeny všechny nezbytné produktové informace, včetně čárových kódů, výrobní šarže, popisu a nejdůležitějších technických parametrů.

Technické parametry

Kategorie: CAT5E

Podporované protokoly: 2,5/5GBASE-T a nižší

Stínění: ne

Šířka pásma: 100 MHz

Typ a velikost vodiče: měděný drát 0,50 mm ± 0,005 mm

Materiál vodiče: měď (99,97 % čistota)

Izolace: HDPE 0,88 mm

Plášť: PVC

Třída reakce na oheň: E_{ca}

Barva: šedá (RAL 7035)

Průměr kabelu: 5,0 mm

Váha: 29,2 kg/km

NVP: 68 % (Nominal Velocity of Propagation - poměr rychlosti signálu v kabelu k rychlosti světla v %)

Propagation delay: 535 ns/100 m (Zpoždění signálu na jednom páru)

Delay skew: ≤45 ns/100 m (Rozdíl zpoždění signálu mezi nejrychlejším a nejpomalejším párem)

Skladovací teplota: -20 až +60 °C

Provozní teplota: -20 až +60 °C

Teplota při instalaci: 0 až +50 °C

Balení: 100 m, třívrstvý kartónový box

Rozměry balení: 260 × 260 × 120 mm

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kategorie: CAT5E

Stínění: ne

Typ a velikost vodiče: měděný drát 0,50 mm ± 0,005 mm

Izolace: HDPE 0,88 mm

Plášť: PVC