

SOLARIX SXKD-5E-UTP-PE



Cena celkem:

12 Kč
(bez DPH: 10 Kč)

Kód zboží:

NPCSOL0008

Part No.:

SXKD-5E-UTP-PE

Záruka:

26 měs.

Stav:

Nové zboží

Popis

Solarix SXKD-5E-UTP-PE

Instalační **kabel typu "drát"** je venkovní nestíněný kabel **Cat5e** s polyethylenovým pláštěm. Kabel je určen **pro náročnější instalace**, kde běžný datový kabel s PVC nebo LSOH pláštěm neposkytuje ochranu proti vlivům okolí. **PE plášť** poskytuje zvýšenou odolnost proti nepřízní počasí a má dlouhou životnost i v náročných podmínkách. **Venkovní** kabel Solarix bez problémů **splňuje a rovněž převyšuje požadavky** definované v mezinárodních standardech **TIA/EIA 568, EN 50173 a ISO 11801** pro Cat5e. Je tedy vhodný i pro provoz těch nejnáročnějších protokolů určených pro strukturovanou kabeláž (např. Gigabit Ethernet). Plášť venkovního kabelu Solarix má černou barvu, jeho teplotní odolnost se pohybuje v rozmezí od **-20 do +70 °C**.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kategorie: Cat5E**Podporované protokoly:** 1000Base-T a nižší**Stínění:** ne**Šířka pásma:** 100 MHz (dostupná šířka pásma)**Vodič:** měděný drát 0,50 mm AWG24**Izolace:** polyethylen 0,88 mm**Plášť:** PE (typ pláště)**Barva:** černá**Průměr kabelu:** 5,0 mm**Váha:** 31 kg/km**NVP:** 68 % (Nominal Velocity of Propagation - poměr rychlosti signálu v kabelu k rychlosti světla v %)**Propagation delay:** 535 ns/100m (zpoždění signálu na jednom páru)**Delay skew:** 20 ns/100m (rozdíl zpoždění signálu mezi nejrychlejším a nejpomalejším párem)**Skladovací teplota:** -20 až +70 °C**Provozní teplota:** -20 až +70 °C**Teplota při instalaci:** 0 až +50 °C

Kabely splňují normu EN 50575:2014, která se zabývá kabely pro obecné použití ve stavbách ve vztahu k požadavkům reakce na oheň.

Odkaz na celý box (305 m) naleznete v podobném zboží.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kategorie: Cat5e

Stínění: ne

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

Izolace: polyethylen (HDPE) 0,88 mm

Plášť: PE