

SOLARIX SXKD-5E-UTP-PE



Cena celkem:	12 Kč (bez DPH: 10 Kč)
Běžná cena:	13 Kč
Ušetříte:	1 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 \pm 0,005 mm

Izolace: polyethylen (HDPE) 0,88 mm

Plášť: PE