

SOLARIX SXKD-5E-UTP-PE 305M

Cena celkem:	4 318 Kč (bez DPH: 3 569 Kč)
Běžná cena:	4 750 Kč
Ušetříte:	432 Kč
Kód zboží:	NPCSOL0010
Part No.:	SXKD-5E-UTP-PEbox
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis**Solarix SXKD-5E-UTP-PE 305 m**

Instalační kabel (typu drát) s označením SXKD-5E-UTP-PE 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:** 2,5/5GBASE-T a nižší**Stínění:** ne**Šířka pásma:** 100 MHz**Vodič:** měděný drát 0,5 mm ± 0,005 mm**Izolace:** HDPE 0,88 mm**Plášť:** PE**Barva:** černá**Průměr kabelu:** 5,0 mm**Váha:** 27,6 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 °C až 70 °C**Provozní teplota:** -20 °C až 70 °C**Teplota při instalaci:** 0 °C 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 metráž kabelu naleznete v souvisejících produktech.