

## SOLARIX SXXD-5E-UTP-PE 305M



Cena celkem:	<b>4 198 Kč</b>
	<b>(bez DPH: 3 469 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>4 618 Kč</b>
Ušetříte:	<b>420 Kč</b>
Kód zboží:	NPCSOL0010
Part No.:	SXXD-5E-UTP-PEbox
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Solarix SXXD-5E-UTP-PE 305 m

Instalační kabel (typu drát) s označením SXXD-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.**