

SOLARIX SXKD-6-UTP-PE 500M



Cena celkem:	7 811 Kč (bez DPH: 6 455 Kč)
Běžná cena:	8 592 Kč
Ušetříte:	781 Kč
Kód zboží:	ACKABE1531
Part No.:	27655193
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Solarix SXKD-6-UTP-PE 500 m

Spolehlivý **venkovní nestíněný U/UTP** kabel kategorie **Cat6**, který je určený pro provoz ethernetových protokolů, včetně 2.5G Base-T a 5G Base-T. Konstrukce kabelu je **U/UTP s plastovým křížem**, který zajišťuje maximální oddělení párů od sebe po celé délce kabelu. **Typ pláště je UV stabilní PE** s třídou reakce na oheň **Fca** a **stupněm krytí IP67**. 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-6-UTP-PE značen metrů po 1 m v rozsahu od 0 do 500 m. Kabel je dodáván na vysoce pevné dřevěné cívce, na které jsou uvedeny všechny nezbytné produktové informace, včetně čárových kódů, výrobní šarže, popisu a nejdůležitějších technických parametrů. Při instalaci do země doporučujeme vždy použít HDPE chráničku.

Technické parametry

Kategorie: Cat6

Podporované protokoly: 2.5/5G Base-T a nižší

Stínění: ne

Šířka pásma: 250 MHz

Typ a velikost vodiče: měděný drát 0,55 mm ± 0,005 mm (AWG23)

Materiál vodiče: měď (99,97% čistota)

Izolace: polyethylen (HDPE) 0,98 mm

Plášť: PE (LLDPE) - lineární polyethylen s nízkou hustotou

Třída reakce na oheň: F_{ca}

Barva: černá (RAL 9005)

Průměr kabelu: 6,1 mm

Váha: 37,5 kg/km

NVP: 69 %

Propagation delay: 535 ns/100m

Delay skew: ≤45 ns/100m

Skladovací teplota: -20 až +70 °C

Provozní teplota: -20 až +70 °C

Teplota při instalaci: 0 až +50 °C

Balení: 500 m, dřevěná cívka

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Kategorie: Cat6

Stínění: ne

Typ a velikost vodiče: měděný drát 0,55 mm ± 0,005 mm

Izolace: polyethylen (HDPE) 0,98 mm

Plášť: PE