

SOLARIX SXKD-6-UTP-LSOHFR-B2CA 500M

Cena celkem:	10 717 Kč (bez DPH: 8 857 Kč)
Běžná cena:	11 789 Kč
Ušetříte:	1 072 Kč
Kód zboží:	ACKABE1532
Part No.:	26000033
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Solarix SXKD-6-UTP-LSOHFR-B2ca 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 LSOHFR** s třídou reakce na oheň **B2_{ca}s1,d1,a1**. 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-LSOHFR-B2ca značen metráží 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.

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

Materiál vodiče: měď (99,97% čistota)

Izolace a průměr vodiče s izolací: HDPE 0,98 mm

Třída reakce na oheň: B2_{ca}s1,d1,a1; LSOHFR

Barva: oranžová (RAL 2003)

Průměr kabelu: 6,6 mm

Váha: 54,1 kg/km

NVP: 69 %

Propagation delay: 535 ns/100 m

Delay skew: ≤45 ns/100 m

Skladovací teplota: -20 až +60 °C

Provozní teplota: -20 až +60 °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: LSOHFR