

PLANET UTP CAT5E (FYZICKY 6A) 305M



Cena celkem:	7 236 Kč (bez DPH: 5 980 Kč)
Běžná cena:	7 959 Kč
Ušetříte:	724 Kč
Kód zboží:	NETPLA7449
Part No.:	KAB-UTP6A-D-LSOH-OR- B2ca
Záruka:	26 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

PLANET UTP Cat5e (fyzicky 6a) 305 m

Kabel kategorie **Cat5e (fyzicky 6a)**, 4pár, **drát, UTP**, balení 305 m, oranžová barva, cena za **305 m**. Kabel pro realizaci sítí Gigabit 1000 Base-T.

Plášť kabelu je vyrobený z **materiálů, které umožňují instalaci v prostorách letiště, nádraží, přístavních budov, podzemní dráhy, v jeslích, nemocnicích a veřejných prostorech**. Jsou vyhláškou č. **23/2008 Sb** vyžadovány pro instalace v rámci únikových a evakuačních cest.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Mechanické parametry:

Počet párů: 4

Vodič: AWG 23, Cu

Izolace vodičů: HDPE

Vnější izolace pláště: LSOH, III. třída reakce na oheň B2ca

Průměr kabelu: 7,2 mm

Hmotnost: 44 g/m

Balení: 305 m

Potisk: metráž, průmyslové standardy

Barevné značení: na všech vodičích, vnější izolace oranžová

Elektrické parametry:

Impedance: 100 ±15 Ω

Kapacitance max.: 4,6 nF na 100 m

Stejnoseměrný odpor max.: 15 Ω na 100 m

Stejnoseměrný rozdíl v odporech párů: max. 3 %

Kapacitance nesymetrická (páry vůči zemi): max. 330 pF na 100 m

Zpoždění mezi páry max.: 30 ns na 100 m

Rychlost šíření signálu: 0,72 c

Splněné normy a kritéria:

III. třída reakce na oheň a další požadavky dle ČSN EN 50575

Kyselost plynů "a1" vznikajících při hoření dle ČSN EN 50267-2-2, ČSN EN 50267-2-3

Hustota kouře "s1a" dle ČSN EN 61034-2

Nehořlavost/šíření plamene kabelu dle ČSN EN 60332-1-2