

PLANET UTP CAT5E (FYZICKY 6A) 305M

Cena celkem:	3 871 Kč (bez DPH: 3 199 Kč)
Běžná cena:	4 258 Kč
Ušetříte:	387 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