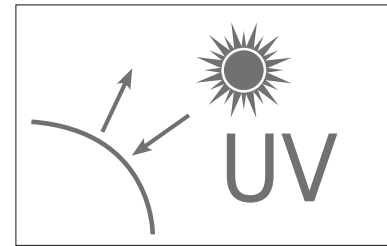
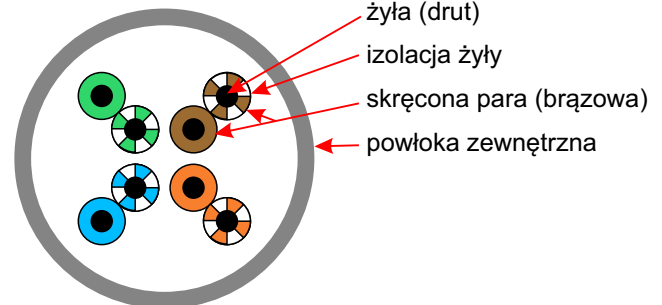


KOD: **PU-NC301B** v1.0/II

PL

NAZWA: **Skrętka komputerowa, U/UTP, cat 5e, 24AWG, Cu, Fca, 500m (zewnętrzna)**

Odporność na promieniowanie UV

**U/UTP****PRZEZNACZENIE**

Kabel PU-NC301B to skrętka komputerowa U/UTP, kategorii 5e. Może być stosowana jako medium zarówno do transmisji danych jak i przesyłania zasilania (PoE). Obszar zastosowania obejmuje wiele systemów tj.: systemy teledatowe, systemy monitoringu wizyjnego IP (szczególnie polecana do systemów IP PoE), ale sprawdzi się również w systemach cyfrowej telewizji dozorowej HD (CVI, TVI, AHD). Przewód przeznaczony jest do wykonywania profesjonalnych instalacji na zewnątrz budynków i jest zgodny z normą PN-EN 50575 (CPR).

**DANE TECHNICZNE**

<b>Rodzaj przewodu:</b>	Skrętka komputerowa
<b>Typ ekranu / Ekranowanie:</b>	U/UTP (przewód nieekranowany)
<b>Kategoria:</b>	5e
<b>Średnica: zewn. przewodu / żyły:</b>	5,3mm / 0,5mm (AWG24)
<b>Materiał powłoki / żyły:</b>	PE / Cu (99,99%)
<b>Kolor powłoki:</b>	Czarny - RAL9005
<b>Klasa reakcji na ogień:</b>	Fca
<b>Zastosowanie:</b>	na zewnątrz
<b>Temperatura pracy:</b>	-20°C+50°C
<b>Temperatura układania:</b>	-20°C+50°C
<b>Promień zgięcia:</b>	40mm
<b>Długość przewodu w opakowaniu:</b>	<b>500m</b>
<b>Rodzaj / wymiary opakowania:</b>	Bęben / Ø=365, H=192 [+/- 2mm]
<b>Waga netto/ brutto:</b>	13,46 / 13,46 [kg]
<b>Deklaracje, gwarancja:</b>	CE, CPR, DoP, 2 lata
<b>Uwagi:</b>	Znacznik na przewodzie co 1m Odporność na promieniowanie UV