

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-u-utp-kat-6-pvc-solarix-305m-p-27631.html>

## Przewód U/UTP kat.6 PVC Solarix 305m



Cena brutto	<b>1 245,50 zł</b>
Cena netto	<b>1 012,60 zł</b>
Numer katalogowy	<b>30689</b>
Kod producenta	<b>26100001</b>
Producent	<b>Brak</b>

### Opis produktu

Kabel instalacyjny Solarix – kategoria 6 to kabel o bardzo wysokiej jakości, przeznaczony do horyzontalnych rozprowadzeń okablowania strukturalnego, który spełnia i również przewyższa wymagania specyfikowane w standardach międzynarodowych ANSI/TIA 568, ISO/IEC 11801 i EN 50173 dla kategorii 6 i klasy przewodów Class E, włącznie z wszystkimi najnowszymi dodatkami. Kable Solarix - kategorii 6 dostępne są w wersji ekranowanej jak i nieekranowanej oraz z różnymi typami powłoki - tj. PVC (klasa reakcji na ogień Eca), LSOH (klasa reakcji na ogień Dca s2 d2 a1) lub UV stabilne PE (klasa reakcji na ogień Fca). Żyły kabla wyprodukowane zostały z bardzo wysokiej jakości drutu miedzianego o wielkości AWG 23. Poszczególne wiązki/pary kabla są oddzielone plastikowym krzyżem. Kabel SXKD-6-UTP-PVC posiada oznaczenia długości co 1 m i pakowany jest w kartonowe pudełko, które zawiera wszystkie niezbędne informacje o produkcie w tym kody kreskowe, numer produkcyjny oraz główne parametry techniczne.

Kluczowe cechy kabla Solarix kat.6

Kategoria: CAT6

Wspierane protokoły: 2.5G/5GBASE-T i niższe

Ekranowanie: nie

Szerokość pasma: 250 MHz

Typ przewodu i rozmiar: HDPE drut 0,55 mm ± 0,005 mm

Średnica żyły z izolacją: polietylen 0,98 mm

Reakcja na ogień; powłoka: Eca; PVC

Kolor: szary RAL 7035

Nominalna średnica kabla: 6,1 mm

Waga: 41,7 kg/km

NVP: 69 %

Propagation delay: 535 ns/100 m

Delay skew: ≤45 ns/100 m

Temperatura przechowywania: -20 °C do 60 °C

Temperatura pracy: -20 °C do 60 °C

Temperatura instalacji: 0 °C do 50 °C