

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-f-utp-pvc-kat-6-solarix-500m-p-25400.html>

Przewód F/UTP PVC kat.6 Solarix 500m



Cena brutto	1 669,32 zł
Cena netto	1 357,17 zł
Numer katalogowy	28159
Producent	Brak

Opis produktu

Ekranowany 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-FTP-PVC posiada oznaczenia długości co 1 m i jest nawinięty na solidną drewnianą szpulę, która zawiera wszystkie niezbędne informacje o produkcie w tym kody kreskowe, numer produkcyjny oraz główne parametry techniczne.

Kategoria:	CAT6
Wspierane protokoły:	1000baseT
Ekranowanie:	folia wokół wszystkich 4 par
Szerokość pasma:	250 MHz
Typ przewodu i rozmiar:	miedziany drut 0,565 mm ± 0,005 mm
Średnica żyły z izolacją:	HDPE 1,12 mm
Reakcja na ogień powłoki:	Fca
Kolor:	szary RAL 7035
Średnica kabla:	7,4 mm
Waga:	54,2 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