

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przewod-ftp-lsoh-kat6-solarix-500m-p-13465.html>

Przewód FTP LSOH kat.6 Solarix 500m



| | |
|------------------|--------------------|
| Cena brutto | 1 586,70 zł |
| Cena netto | 1 290,00 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 14580 |

Opis produktu

Kabel instalacyjny Solarix – kategoria 6 to zewnętrzny ekranowany kabel z płaszczem polietylenowym przeznaczony dla najbardziej wymagających instalacji, w których konwencjonalny kabel z płaszczem PCV czy LSOH nie zapewnia wystarczającej ochrony przed wpływem warunków atmosferycznych na kabel. Kabel bez problemu spełnia i również przewyższa wymagania specyfikowane w standardach międzynarodowych ANSI/TIA/EIA 568, ISO/IEC 11801 i EN 50173 włącznie z wszystkimi najnowszymi dodatkami dla kategorii 6. Kable Solarix - kategorii 6 dostępne są w wersji ekranowanej jak i nieekranowanej oraz z różnymi typami powłoki - PVC, LSOH lub PE. Żyły kabla wyprodukowane zostały z bardzo wysokiej jakości drutu miedzianego o wielkości AWG 23. Poszczególne wiązki/pary kabla są oddzielone plastikowym krzyżem. Kabel posiada oznaczenia długości co 1m. i jest nawinięty na solidną drewnianą szpulę, która zawiera wszystkie niezbędne informacje o produkcie w tym kody kreskowe, numer produkcyjny oraz główne parametry techniczne (np. NVP) w postaci kodu QR

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Kategoria: | CAT6 |
| Wspierane protokoły: | 1000BaseT, 1000baseTX |
| Ekranowanie: | folia wokół wszystkich 4 par |
| Szerokość pasma: | 250 MHz |
| Przewodnik: | miedziany drut AWG 23 |
| Izolacja: | polietylen 1, 09mm |
| Powłoka: | PE |
| Kolor: | czarny |
| Średnica kabla: | 7, 4mm |
| Waga: | 54kg/km |
| NVP: | 69% |
| Propagation delay: | 535 ns/100m |
| Delay skew: | 20 ns/100m |
| Temperatura przechowywania: | -20°C do 70°C |
| Temperatura pracy: | -20°C do 70°C |
| Temperatura instalacji: | 0°C do 50°C |