

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/kabel-skretka-solarix-cat6a-stp-lsoh-b2ca-s1d1a1-szpula-500m-p-131246.html>



KABEL SKRĘTKA SOLARIX CAT.6A STP LSOH B2ca s1d1a1 szpula 500M

Numer katalogowy	44182R
Kod producenta	SXKD-6A-STP-LSOH-B2ca
Kod EAN	8595684703351

Opis produktu

KABEL SKRĘTKA SOLARIX CAT.6A STP LSOH B2ca s1d1a1 szpula 500M

Model: SXKD-6A-STP-LSOH-B2ca

Przeznaczenie:

Kabel instalacyjny oznaczony **SXKD-6A-STP-LSOH-B2ca** to wysokiej jakości ekranowany kabel kategorii 6A, który jest przeznaczony do obsługi szybkich protokołów Ethernet, w tym 10GBASE-T. Konstrukcja kabla to osłona typu U / FTP, LSOH z klasą reakcji na ogień B2ca-s1, d1, a1. Przewody kablowe wykonane są z wysokiej jakości drutu miedzianego o czystości miedzi 99,97%. Kabel z łatwością spełnia wymagania międzynarodowych norm ISO / IEC 11801, EN 50173 i ANSI / TIA 568.2-D. Kabel jest testowany, nie tylko w paśmie 500 MHz, zgodnie z wymaganiami normy, ale nawet do 650 MHz. W przypadku CPR (rozporządzenie UE nr 305/2011) kabel jest testowany w niezależnym laboratorium FORCE CERTIFICATION w systemie oceny nieruchomości AVCP 1+ . Podobnie jak inne kable Solarix, kabel SXKD-6A-STP-LSOH-B2ca jest oznaczony w metrach 1 m w zakresie od 0 do 500 m. Kabel jest dostarczany na drewnianej szpuli o wysokiej wytrzymałości, która zawiera wszystkie niezbędne informacje o produkcie, w tym kod kreskowy, partię produkcyjną, opis i najważniejsze parametry techniczne.

Kluczowe cechy kabla Solarix kat.6:

- zawartość miedzi w żyłach 99,97%,
- obsługa transmisji 10Gbps,
- konstrukcja PIMF zapewnia maksymalną ochronę przed przesłuchem
- doskonałe parametry i wydajność,