

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/skretka-uftpk6a500mset-b2ca-s1a-d1-a1-netset-p-726.html>

## SKRĘTKA U/FTP/K6A/500M/SET B2ca-s1a d1 a1 NETSET



Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UTP/K6A/500M/SET</b>
Kod EAN	<b>5907634599953</b>

### Opis produktu

**W odcinku: 500 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki** ; Rodzaj: U/FTP kat. 6A ; Żyła wewnętrzna: Ø 0.56 mm AWG 23 Cu ; Klasa palności: B2ca-s1a d1 a1 ;

Skretka komputerowa U/FTP/K6A/500M/SET przeznaczona do wykonywania profesjonalnych instalacji Dla ułatwienia pracy, na kablu co 1 m został nadrukowany znacznik długości

Kabel jest zgodny z dyrektywą CPR nr 305/2011 i spełnia wymagania europejskiej normy PN-EN 50575 w której określono wymagania dotyczące właściwości w warunkach działania ognia, metody badań i oceny kabli stosowanych jako materiał budowlany. Kabel posiada Deklarację Właściwości Użytkowych, oraz oznaczenie CE, które potwierdzają jego zgodność z wytycznymi rozporządzenia CPR

Dzięki spełnieniu wysokich kryteriów dla odporności ogniowej, skretka idealnie znajduje zastosowanie w budynkach i lokalizacjach, które mają podwyższone wymagania względem odporności na ogień - np. korytarze, klatki schodowe czy też drogi ewakuacyjne

<b>W odcinku:</b>	<b>500 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki</b>
Rodzaj:	U/FTP kat. 6A
Żyła wewnętrzna:	Ø 0.56 mm AWG 23 Cu Drut
Rezystancja:	9.38 Ω / 100 m
Ekran:	
Powłoka zewnętrzna:	Ø 7.4 mm, LSZH (LS0H)
Kolor powłoki:	Szary (RAL 7032)
Klasa palności:	B2ca-s1a d1 a1
Wybrane cechy:	Parametry znacznie przewyższające wymagania kategorii 6
Spełniane normy:	Ogólne wymagania dla kategorii 6A: ISO/IEC 11801:2011 (Ed. 2.2), IEC 61156-5:2012 (Ed. 2.1), EN 50173-1:2011, EN 50173-2:2007 A1:2010, EN 50288-10-1:2012, ANSI/TIA-568-C.2:2009 Normy dotyczące palności: IEC 60332-1-1:2015 (Ed. 1.1) / IEC 60332-1-2:2015 (Ed. 1.1), IEC 60754-1:2011 (Ed. 3.0) / IEC 60754-2:2011 (Ed. 2.0), IEC 61034-1:2013 (Ed. 3.1) / IEC 61034-2:2013 (Ed. 3.1)
Temperatura pracy:	-30 °C ... 50 °C

---

Producent / Marka:	NETSET
Gwarancja:	2 lata