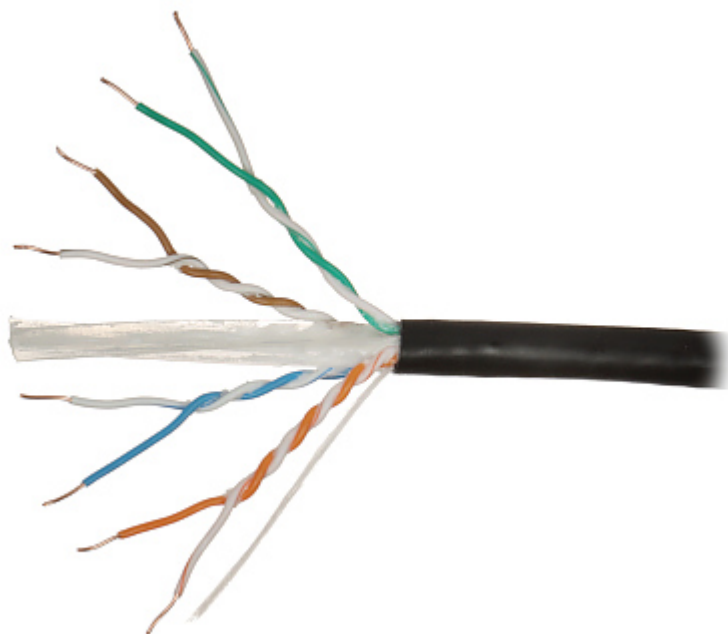


Kod: UTP/K6/500M/ZEL

## SKRĘTKA UTP/K6/500M/ZEL NETSET

Skrętka komputerowa UTP/K6/500M/ZEL przeznaczona do wykonywania profesjonalnych instalacji. Zastosowany na powłokę polietylen (PE) jest odporny na działanie promieniowania słonecznego UV i wilgoci. Przewód przeznaczony jest do wykonywania instalacji prowadzonych w ziemi, w kanałach kablowych.

Ośrodek kabla wypełniony jest żelem, co zapobiega penetracji wzdłużnej wody. Dla ułatwienia pracy, na kablu co 1 m został nadrukowany znacznik długości.



<b>W odcinku:</b>	<b>500 m . Podana cena za 1m przy zakupie całej rolki</b>
Rodzaj:	UTP kat. 6
Żyła wewnętrzna:	Ø 0.565 mm Cu Drut
Rezystancja:	9.5 Ω / 100 m
Ekran:	—
Wybrane cechy:	Ośrodek kabla wypełniony jest żelem, co zapobiega penetracji wzdłużnej wody
Powłoka zewnętrzna:	7.1 mm PE
Kolor powłoki:	Czarny
Spełniane normy:	EN 50575:2014
Producent / Marka:	NETSET
Gwarancja:	15 lat