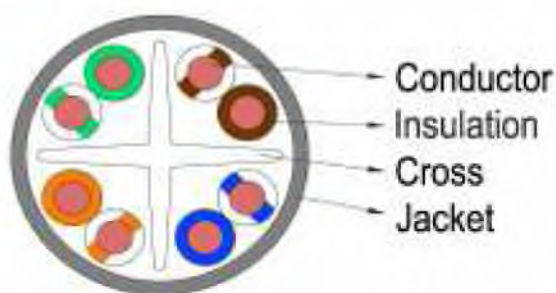


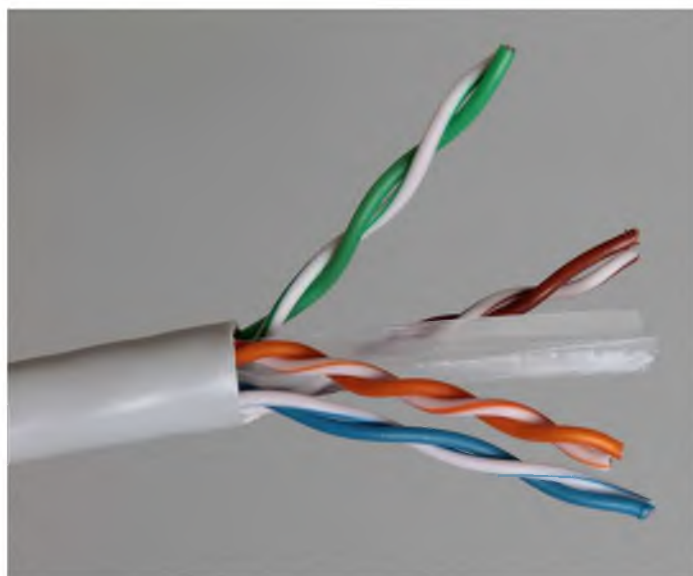
Kabel instalacyjny ekranowany U/UTP kat. 6

Bardzo wysokiej jakości kabel stosowany do budowy lokalnych sieci komputerowych LAN przeznaczonych do wymagających dużej prędkości transmisji (do 1Gb/s) instalacji multimedialnych szczególnie zagrożonych oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych. Kable teleinformatyczne kat.6 umożliwiają pracę przy częstotliwościach do 250MHz.

- Czteroparowa skrętka U/UTP, kat 6
- Grubość 23 AWG
- Żyły w 100% drut miedziany
- Izolacja żyły polietylenowa PE
- Krzyż pozycjonujący
- Powłoka zewnętrzna kabla wykonana z PVC



C6 U/UTP (UTP) Solid



3MNET U/UTP CAT6 4PR 23AWG PVC ANSI/TIA-568B VERIFIED ISO/IEC 11801

CHARAKTERYSTYKA

Kabel spełnia normy

ANSI/TIA 568C.2
ISO/IEC 61156-5
EN 50288-5-1
ISO/IEC 11801
EN 50173

Zastosowanie

1000Base-TX (TIA/EIA-854)
1000Base-T (IEEE 802.3ab)
100Base-TX (IEEE 802.3u)
10Base-T (IEEE 802.3)

Standardy palności

UL 444, CMH, CMX, CM, CMG, CMR
ISO/IEC 60332-1

Zakres dopuszczalnych temperatur pracy / temperatura otoczenia

-30°C do 60°C

Oznaczenie kolorów		
●	01019011	BK RAL 9011
●	02017035	GY RAL 7035
●	03013031	RD RAL 3031
●	05019010	WH RAL 9010
●	06011021	YL RAL 1021
●	07015015	BL RAL 5015
●	08016029	GN RAL 6029
●	09012003	OR RAL 2003
●	10014005	PU RAL 4005
●	11014003	PK RAL 4003

Symbol do zamówienia U/UTP C6 23AWG PVC 305M