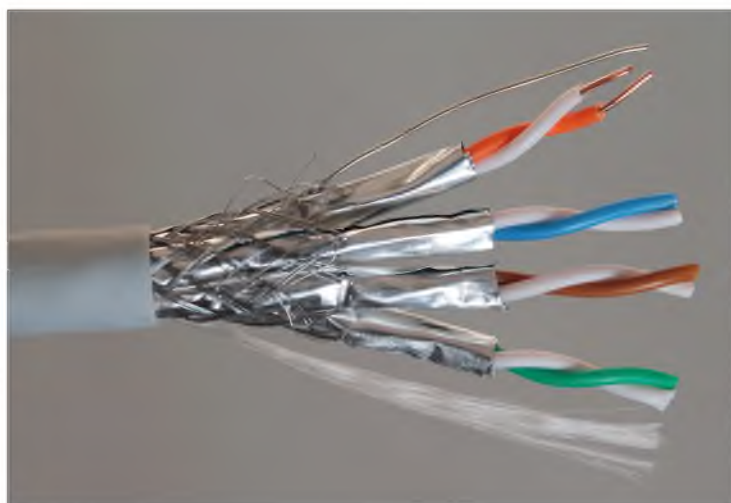
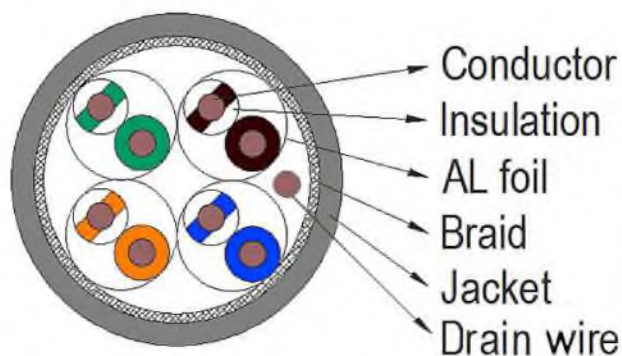


Kabel instalacyjny ekranowany S/FTP kat.7

Bardzo wysokiej jakości kabel stosowany do budowy lokalnych sieci komputerowych LAN przeznaczonych do wymagających dużej prędkości transmisji (do 10Gb/s) instalacji multimedialnych szczególnie zagrożonych oddziaływaniem zakłóceń elektromagnetycznych. Kable teleinformatyczne kat.7 umożliwiają pracę przy częstotliwościach do 600MHz.

- Czteroparowa skrętka S/FTP, kat 7
- Grubość 23 AWG
- Izolacja polietylenowa żyły PE
- Ekran - folia aluminiowa dookoła każdej pary; pod ekranem żyła uziemiająca z drutu miedzianego ocynowanego; ośrodek dodatkowo ekranowany oplotem z cienkich drutów miedzianych
- Powłoka zewnętrzna kabla wykonana z tworzywa nierozprzestrzeniającego płomieni LSOH, LSZH / niepalna
- Długość – rolka 305m



3MNET S/FTP CAT7 4PR 23AWG LSZH CABLE 305M

CHARAKTERYSTYKA

Kabel spełnia standardy

ANSI/TIA 568C.2
ISO/IEC 61156-5
EN 50288-4-1
ISO/IEC 11801
EN 50173

Zastosowanie

10GBase-T (IEEE 802.3an)
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 50°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 S/FTP C7 23AWG LSOH 305M