



SEC5EUTPG

Kabel kat. 5e UTP żelowany

Kabel skrętkowy miedziany UTP (nieekranowany) kategorii 5e żelowany. Przeznaczony do instalacji na zewnątrz budynku, nie wymaga stosowania dodatkowych osłon lub peszli. Idealnie nadaje się do instalacji w sieciach komputerowych, telefonicznych, systemach CCTV itp. Nadaje się do instalacji, w których nie występują zakłócenia elektromagnetyczne z zewnątrz.

Cechy produktu:

do zastosowań zewnętrznych,
żelowany,
wysoka jakość (kabel wykonany z miedzi),
odporny na promieniowanie słoneczne UV,
testowany, pomiar wykonany na odcinku 90m
za pomocą miernika Fluke Networks DTX-1800,
spełnia wymagania kategorii 5e UTP,
dostępny w także wersji 5e FTP, 6 UTP i 6 FTP.

Dane techniczne:

konstrukcja kabla: 4x2,
grubość żyły: 0,500mm,
wykonanie żył: drut miedziany [Cu],
izolacja żył: HDPE 1,02mm,
grubość powłoki: 0,550mm,
średnica zewnętrzna powłoki: 5,50mm LDPE
(zgodny z RoHS),
impedancja w zakresie 1-100MHz: 100 Ω ,
max. rezystancja w zakresie 1-100MHz: 9,5
(Ω /100m),
wypełnienie: żel,
Delay Shew (ns/100m): ≤ 45 ,
kolor: czarny,
ilość w opakowaniu: 500m (możliwość cięcia na
dowolne odcinki).