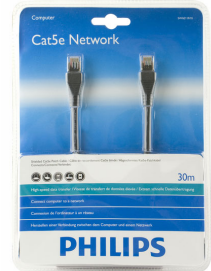


Philips
Sieciowy przewód
kategorii 5e

Formowane złącza RJ45

30 m Czarny

SWN2119



Połączenie z siecią Ethernet

Bardzo szybki przesył danych

Przewód STP/RJ45 Cat5e zapewnia połączenie z siecią Ethernet, sieciami lokalnymi (LAN) i innymi. Ekranowany, skręcony przewód ulepsza działanie i zwiększa prędkość 350 MHz.

Zapewnia wymaganą swobodę podłączenia

- Spełnia wymagania TIA/EIA-568
- Złącza RJ45/RJ45

Maksymalizuje przesył danych

- Doskonałe ekranowanie maksymalizujące przesył danych

Większa trwałość

- Złącza odporne na korozję
- Osłona wtyku
- Wtyk formowany zapewnia niezawodność połączeń
- Elastyczna koszulka z PCW
- Formowane wtyki zapewniające większą trwałość

PHILIPS
sense and simplicity

Dane techniczne

Zalety

Doskonałe ekranowanie

Doskonałe ekranowanie maksymalizujące przesył danych, dzięki ochronie przed zewnętrznymi zakłóceniami radiowymi.

Spełnia wymagania TIA/EIA-568

Spełnia wymagania określone przez standardy przesyłania danych.

Ostona wtyku

Ostona wtyku zapobiega przypadkowemu odłączeniu przewodu, chroniąc zaczepek zwalniający.

Złącza odporne na korozję

Zastosowanie w tych złączach prasowanego mosiądzu z powłoką z 24-karatowego złota zapewnia bezpieczne i niezmiernie trwałe połączenie, najwyższą jakość sygnału oraz optymalny przesył obrazu i danych.

Wtyk formowany

Wtyki formowane zapewniają niezawodność połączeń między elementami zestawu oraz zwiększają ich trwałość.

Elastyczna koszulka z PCW

Elastyczna koszulka z PCW chroni delikatną żyłę przewodu. Ponadto zapewnia jego większą trwałość i łatwość instalacji.

Formowane wtyki

Formowane wtyki chronią przewód przed uszkodzeniem i wydłużają czas jego eksploatacji.

