

# SOLARIXPEDIA

## Kable instalacyjne: podstawowe konstrukcje i ich oznaczenie



UTP lub U/UTP

- Nieekranowany kabel oznaczony **UTP** lub **U/UTP**
- Tylko płaszcz i 8 żył w 4 parach
- Typowe dla kategorii CAT5E i CAT6  
(w tej kategorii zazwyczaj jeszcze plastikowy krzyż)

- Ekranowany kabel z oznaczeniem **FTP** lub **F/UTP**
- Pary są ekranowane raz kompletną folią, drut uziemiający
- Typowe dla kategorii CAT5E i CAT 6  
(w tej kategorii zazwyczaj jeszcze z plastikowy krzyż)



FTP lub F/UTP



STP lub U/FTP

- Ekranowany kabel z oznaczeniem **STP** lub **U/FTP** (tzw PiMF ekranowany)
- Każda para jest pojedynczo ekranowana indywidualną folią, drut uziemiający
- Typowe dla kategorii CAT6A

- Ekranowany kabel z oznaczeniem **FFTP** lub **F/FTP**
- Każda para jest pojedynczo ekranowana indywidualną folią i dookoła folią, drut uziemiający
- Typowe dla kategorii CAT 6A



FFTP lub F/FTP



SSTP lub S/FTP

- Ekranowany kabel z oznaczeniem **SSTP** lub **S/FTP**
- Każda para jest pojedynczo ekranowana indywidualną folią i dookoła oplotem
- Typowe dla kategorii CAT7, CAT7A, CA8