

Karta produktu:

**Wtyk modularny RJ45 8P8C kat.6 ekranowany STP  
linka Alantec WORECZEK 100szt.**

ALANTEC



<b>Producent:</b>	ALANTEC
<b>Symbol:</b>	24.0117
<b>Kod producenta:</b>	WT107
<b>Kod EAN:</b>	5901738553279

**Opis produktu**

Złącze RJ45 to ośmiostykowe standardowe złącze używane najczęściej do zakończenia przewodów typu "skrętka" w instalacjach sieci komputerowych. Złącza ekranowane dedykowane są do kabli ekranowanych, które stosuje się w środowisku o dużym natężeniu zakłóceń elektromagnetycznych.

**Specyfikacja:**

- Rodzaj: **wtyk RJ45 8P8C**
- Kategoria: **6**
- Na przewód: **okrągły wielodrutowy (tzw. linka)**
- Ekranowanie: **tak (STP, FTP)**
- Normy: **PN-EN 50173, ISO/IEC 11801**
- Komplet: **100 szt.**

**O producencie:**

**A-LAN Technologie** jest polską firmą teleinformatyczną. W swojej działalności zajmuje się produkcją i dystrybucją certyfikowanych systemów okablowania strukturalnego, a także wszelkiego typu komponentów do budowy sieci teleinformatycznych i telekomunikacyjnych w technologii miedzianej, jak i światłowodowej. Wieloletnie doświadczenie branżowe przedsiębiorstwa zaowocowało wprowadzeniem do oferty handlowej wielu innowacyjnych technologii. W oparciu o szeroki zakres produktów **ALANTEC** może zaoferować niezawodne komponenty sieci strukturalnych potrzebne dla funkcjonowania praktycznie każdej dziedziny gospodarki. Wszystkie produkty marki **ALANTEC** podlegają szczegółowym, okresowym badaniom jakościowym. Każdy element toru certyfikowanego poddany zostaje testom w ramach kompletnego toru transmisyjnego swojej klasy dla zapewnienia poprawnego działania wymaganych aplikacji użytkowych.

**Specyfikacja**

<b>Ekranowanie</b>	tak
<b>Kategoria</b>	6
<b>Marka</b>	ALANTEC
<b>Opakowanie</b>	100 szt.

