

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/patch-cord-u-utp-kat-6-pvc-5m-szary-p-224877.html>

## Patch cord U/UTP kat.6 PVC 5m szary



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Cena brutto                 | <b>5,99 zł</b>  |
| Cena netto                  | <b>4,87 zł</b>  |
| Numer katalogowy            | <b>AKASSKSP6000135</b>  |
| Kod producenta              | <b>DK-1612-050</b>  |
| Kod EAN                     | <b>4016032372042</b>  |
| Zastosowanie kabla/adaptera | <b>Sieciowy (LAN)</b>   |
| Złącza #2                   | <b>RJ45 Męska</b>   |
| Gwarancja                   | <b>24 mc.</b>   |
| Długość przewodu            | <b>5</b>  |
| Rodzaj kabla                | <b>Kabel</b>  |
| Złącza #1                   | <b>RJ45 Męska</b>   |
| Pozostałe parametry         | <b>Oślony z odgiętką, odciążką i zabezpieczeniem zapadki<br/>Oznaczenia długości na oślonce<br/>Asortyment: Kable krosowe skrętkowe Konfiguracja par: 1:1<br/>Opakowanie: Torebka foliowa<br/>DIGITUS Złącze 1: Modułowa wtyczka RJ45 (8/8) Złącze 2: Modułowa wtyczka RJ45 (8/8)</b> |
| Uwaga                       | <b>CE+WEEE</b>  |
| Kolor (wyliczeniowy)        | <b>Szary</b>  |
| Kategoria kabla             | <b>CAT 6</b>  |
| Skrętka                     | <b>U/UTP (UTP)</b>  |

### Opis produktu

Najlepsza wydajność i jakość połączenia dla Twojej sieci.

Kable połączeniowe DIGITUS kategorii 6 klasy E są produkowane i testowane według standardu ISO/IEC 11801 oraz DIN EN 50173 CAT 6. Gwarantują, że instalacja kablowa będzie odpowiadać specyfikacji kanałów ISO & EN, i zapewniają znakomitą sprawność w okablowaniu DIGITUS CAT 6. Sprawność została przetestowana do 250 MHz, włącznie z właściwościami związanymi ze sprawnością, jak na przykład przesłuchem (NEXT). Kable połączeniowe DIGITUS zostały specjalnie zaprojektowane, aby sprostać w pełnym zakresie wszelkim wymogom w przypadku różnych zastosowań. Każdy kabel posiada zalaną tulejkę odgiętki z uchwytem kablowym odciążającym. Poza tym tulejka posiada zabezpieczenie zapadki, które zapobiega zahaczaniu kabli i złamaniu się zapadki. Prosta identyfikację kategorii 6 umożliwi czerwona kolorystyka wtyczek.

- Przezroczysta wtyczka w kolorze czerwonym do prostej identyfikacji kategorii 6 (250 MHz)