

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/kabel-ubiquiti-uacc-cable-patch-el-0-15m-w-p-173563.html>



## KABEL UBIQUITI UACC-Cable-Patch-EL-0.15M-W

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Cena             | <b>37,59 zł</b>                    |
| Dostępność       | <b>Dostępny duża ilość</b>         |
| Numer katalogowy | <b>KGWUBQPAT0013</b>               |
| Kod producenta   | <b>UACC-Cable-Patch-EL-0.15M-W</b> |
| Kod EAN          | <b>810084693476</b>                |
| PKWiU            | <b>27.90.44.0</b>                  |

### Opis produktu

- **Kształt kabla:** Okrągły
- **Złącze 1:** Męska
- **Długość kabla:** 0,15 m
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty
- **Standard kabla:** Cat6
- **Złącze 2:** Męska
- **Kolor produktu:** Biały, Półprzezroczysty
- **Złączka 1:** RJ-45
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE++ (4PPoE)
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Złączka 2:** RJ-45
- **Średnica zewnętrzna:** 2,5 mm
- **Ilość sztuk:** 1
- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie zginać ani nie uszkadzać kabla, aby uniknąć problemów z łącznością., Trzymać z dala od dzieci.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Kształt kabla:** Okrągły
- **Złącze 1:** Męska
- **Długość kabla:** 0,15 m
- **Rozmiar złącza 2:** Prosty
- **Standard kabla:** Cat6
- **Złącze 2:** Męska
- **Kolor produktu:** Biały, Półprzezroczysty
- **Złączka 1:** RJ-45
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Rozmiar złącza 1:** Prosty
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** PoE++ (4PPoE)
- **Obsługa funkcji Plug & Play:** Tak
- **Złączka 2:** RJ-45

#### Waga i rozmiary:

- **Średnica zewnętrzna:** 2,5 mm

---

**Dane opakowania:**

- **Ilość sztuk:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Unikać kontaktu z wodą lub wilgocią., Nie zginać ani nie uszkadzać kabla, aby uniknąć problemów z łącznością., Trzymać z dala od dzieci.