

## KKS6ABLK0.25A Patchcord S/FTP cat. 6A 25cm WIREARTE

**Producent:** WireArte

**Cena netto:** 18.29 zł

**Cena brutto:** 22.50 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**Patchcord S/FTP KKS6ABLK0.25A** marki **WireArte** o długości 25 cm. Przewód wykonany został w kategorii 6A i ma **właściwości antybakteryjne**. Przewód oraz złącza zostały pokryte powłoką, która hamuje rozprzestrzenianie się bakterii Escherichia coli i gronkowców. Dzięki temu kabel doskonale znajduje swoje zastosowanie w przedsiębiorstwach zajmujących się produkcją żywności jak również w **placówkach medycznych**.

Kable sieciowe marki WireArte zostały zaprojektowane dla wygody użytkownika. Posiadają kolorowe znaczniki, którymi można w prosty i estetyczny sposób oznaczyć tory transmisyjne. Jest to zdecydowanie lepsze rozwiązanie od powszechnie stosowanych wielokolorowych kabli krosowych.

### Cechy podstawowe KKS6ABLK0.25A Patchcord WireArte:

- Rodzaj kabla: **S/FTP cat. 6A**
- Długość: **25 cm**
- Przekrój: **4x2x26/7AWG**
- Powłoka: **antybakteryjna LSOH**
- Kolor: **czarny**

### DANE TECHNICZNE PRZEWODU S/FTP WIREARTE KKS6ABLK0.25A

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Długość                  | 25 cm         |
| Kategoria                | 6A            |
| Klasa                    | EA (600 MHz)  |
| Przekrój AWG             | 4x2x26/7AWG   |
| Żyły                     | wielodrutowe  |
| Izolacja                 | polietylenowa |
| Klasyfikacja ogniowa CPR | Eca           |

|         |   |
|---------|---|
| Ośrodek | 4 pary skręcane, każda para owinięta folią poliestrową + oplot siatkowy   |
| Ekran   | pary ekranowane folią poliestrową pokrytą warstwą aluminium, pod ekranem żyła uziemiająca z drutu miedzianego ocynowanego o średnicy minimum 0,4 mm |
| Powłoka | tworzywo bezhalogenowe nierozprzestrzeniające płomienia (LSOH)  |
| PoE     | 802.3 at typ 2 (PoE+)   |