

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/digitus-installation-cable-cat6-uutp-dca-solid-wire-awg-231-lsoh-500m-violet-reel-p-229169.html>

## DIGITUS Installation cable cat.6 U/UTP Dca solid wire AWG 23/1 LSOH 500m violet reel



|                  |                        |
|------------------|------------------------|
| Cena brutto      | <b>1 015,97 zł</b>     |
| Cena netto       | <b>826,00 zł</b>       |
| Dostępność       | <b>Ostatnie sztuki</b> |
| Czas wysyłki     | <b>1-3 dni</b>         |
| Numer katalogowy | <b>4325354</b>         |
| Kod producenta   | <b>DK-1614-VH-5</b>    |
| Kod EAN          | <b>4016032442141</b>   |

### Opis produktu

|                                                     |                                                                                                                                                                                     |
|-----------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkt:                                            |                                                                                                                                                                                     |
| Nazwa:                                              | DIGITUS Installation cable cat.6 U/UTP Dca solid wire AWG 23/1 LSOH 500m violet reel                                                                                                |
| Opis:                                               | DIGITUS Professional - Zwój kabla - 500 m - UTP - simpleks - CAT 6 - IEEE 802.5/IEEE 802.3 - bezhalogenowe, trwałe - purpurowy, RAL 4005<br>4016032442141<br>24 miesiące w serwisie |
| EAN:                                                |                                                                                                                                                                                     |
| Gwarancja producenta:                               | Zwój kabla - CAT 6 - IEEE 802.5/IEEE 802.3                                                                                                                                          |
| Ogólne                                              | Simpleks skrętka nieekranowana (UTP)                                                                                                                                                |
| Rodzaj kabla sieciowego:                            | Kabel typu LSZH odporny na temperaturę                                                                                                                                              |
| Technologia:                                        | 23/1                                                                                                                                                                                |
| Materiał powłoki:                                   | 8 kable                                                                                                                                                                             |
| Znormalizowany system średnic drutów i linek (AWG): | 4 pary                                                                                                                                                                              |
| Przewody na kabel:                                  | 100 Ohm                                                                                                                                                                             |
| Pary na kabel:                                      | Bezhalogenowe, trwałe, PoE ready, miedź goła hartowana, pakiet bębna, izolacja przewodnika HDPE, wytrzymałość na rozciąganie 150 N                                                  |
| Impedancja:                                         | 500 m                                                                                                                                                                               |
| Cechy:                                              | Purpurowy, RAL 4005                                                                                                                                                                 |
| Długość:                                            |                                                                                                                                                                                     |
| Kolor:                                              |                                                                                                                                                                                     |
| Różne                                               |                                                                                                                                                                                     |
| Zgodność z normami:                                 | EN 50173-1, IEC 61156-5, EN 50288-6-1, EN 50173-4, ANSI/TIA-568.2-D, ISO/IEC 11801 Ed. 3, EN50575: Euroclass Dca - do 250 MHz                                                       |
| Gwarancja producenta                                |                                                                                                                                                                                     |
| Obsługa i wsparcie:                                 | Gwarancja na 5 l.                                                                                                                                                                   |
| Parametry środowiska                                |                                                                                                                                                                                     |
| Minimalna temperatura pracy:                        | -20 °C                                                                                                                                                                              |
| Maksymalna temperatura pracy:                       | 75 °C                                                                                                                                                                               |

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.