

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zlaczka-na-szyne-din-dk25n-dr-niebieskie-p-7250.html>



## Złączka na szynę DIN; DK2.5N-DR (niebieskie)

Cena brutto	<b>2,95 zł</b>
Cena netto	<b>2,40 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>Z355</b>
Kod producenta	<b>DK2.5N-BL</b>
Producent	<b>DINKLE</b>

### Opis produktu

#### Złączka na szynę DIN typ DK2.5N-DR (niebieskie)

Złącza śrubowe na szynę DIN przystosowane są do łączenia, rozdzielania i podłączenia kabli każdego typu (druć oraz linka). Seria DK2 obejmuje złącza typu terminal block na szynę DIN wykonane z poliamidu (PA), ze stalowymi stykami, zwieranymi przy pomocy śrub. Dzięki temu, złącza gwarantują bardzo mocne i proste osadzenie przewodu. Niewielka konstrukcja i złącze przednie umożliwiają okablowanie w miejscach trudno dostępnych.

#### Charakterystyka:

- Właściwości złączek na szynę: standardowa
- Symbol: DK2.5N-BK
- Kolor korpusu / izolatora złącza: niebieski
- Montaż przewodu: śrubowy
- Przekrój przewodu: 0,34+2,5mm<sup>2</sup>
- Prąd znamionowy: 20A
- Napięcie znamionowe: 600V
- Liczba torów / pinów: 1 tor
- Ilość punktów podłączeniowych: 2
- Montaż złącza na szynę: TS35
- Producent: Dinkle
- Certyfikaty: RoHS

---

**Dane szczegółowe:**

- Napięcie znamionowe: UL 600 V, IEC 1000 V
- Prąd znamionowy: UL 20 A, IEC 24 A
- Przekrój przewodu, stały (AWG / mm<sup>2</sup>): UL 22-12, IEC 0,5-2,5
- Przekrój przewodu, elastyczny (AWG / mm<sup>2</sup>): UL 22-12, IEC 0,5-2,5
- Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane: 6KV
- Moment obrotowy (Nm): 0,4. Śruba: M2.5
- Długość paska drutu: 9-11 mm
- Materiał izolacyjny: PA
- Wymiary T x H x W (mm): 5,1 x 39,6 x 40,5