

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zlaczka-na-szyne-din-dk25n-tg-szare-p-7435.html>

Złączka na szynę DIN; DK2.5N-TG (szare)

Cena brutto	2,95 zł
Cena netto	2,40 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZLA-029
Kod producenta	DK2.5N-TG
Producent	DINKLE

Opis produktu

Złączka na szynę DIN typ DK2.5N-TG (szare)

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-TG
- Kolor korpusu / izolatora złącza: szare
- Montaż przewodu: śrubowy
- Przekrój przewodu: 0,34÷2,5mm²
- 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 / mm²): UL 22-12, IEC 0,5-2,5
- Przekrój przewodu, elastyczny (AWG / mm²): 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