

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zlaczka-na-szyne-din-dk25n-bk-p-7248.html>



Złącza na szynę DIN; DK2.5N-BK

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 2,95 zł |
| Cena netto | 2,40 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | Z356 |
| Kod producenta | DK2.5N-BK |
| Producent | DINKLE |

Opis produktu

Złącza na szynę DIN typ DK2.5N-BK (czarna)

Złącza śrubowe na szynę DIN przystosowane są do łączenia, rozdzielania i podłączenia kabli każdego typu (drut 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: czarny
- 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