



Listwa przyłączeniowa izolacyjna LPI-14 czarna

Indeks: **267505** Producent: **Pokój** Kod producenta: **A18-1038**

Cena: 40.55 zł

Opis

Listwa przyłączeniowa izolacyjna LPI-14 czarna

Producent: Pokój

Listwy Przyłączeniowe Izolowane LPI służą do realizowania połączeń torów prądowych, neutralnych lub ochronnych. Występują w dwóch odmianach: LPI-6 umożliwiające podłączenie sześciu przewodów oraz LPI-14 umożliwiające podłączenie czternastu przewodów. Każda listwa składa się z korpusu izolacyjnego oraz listwy zaciskowej wykonanej z mosiądzu. Podstawa korpusu dostępna jest w kolorze szarym i żółtym, natomiast pokrywa korpusu występuje w kolorach niebieskim, zielonym i czarnym. Konstrukcja podstawy umożliwia montaż na szynie TS35, 12x2 lub do podłoża za pomocą wkrętów. W pokrywie znajdują się gniazda na oznaczniki typu DK oraz cyfrowe oznaczenie poszczególnych torów zacisków. Listwy przyłączeniowe LPI można także zamontować na wspornikach typu Ws tworząc izolowany blok 2..4 listew zwany BLPI. Wsporniki typu Ws umożliwiają montaż do podłoża oraz do szyny TS35. Wsporniki wyposażone są w gniazda na oznaczniki. Blok BLPI może składać się z sześciu lub czternastozaciskowych listew LPI. Występuje w specjalnej odmianie żółto-zielonej do zastosowania tylko w torach ochronnych.

- **Długość** 123.5 mm
- **Klasa palności materiału izolacyjnego zgodna z UL94 V2**
- **Kolor** Czarny
- **Liczba biegunów** 1
- **Liczba zacisków na biegun** 14
- **Materiał elementu izolacyjnego** Tworzywo termoplastyczne
- **Napięcie znamionowe** 400 V
- **Odległość między osiami otworów** 7.1 mm
- **Pozycja połączenia** Z góry / u góry
- **Prąd znamionowy** In 101 A
- **Przekrój przyłączanego przewodu jednodrutowego** 1.5 ... 16 mm²
- **Przekrój przyłączanego przewodu linkowego bez końcówki tulejkowej** 1.5 ... 10 mm²
- **Przekrój przyłączanego przewodu linkowego z końcówką tulejkową** 1.5 ... 10 mm²
- **Przezroczysty** nie
- **Rodzaj połączenia elektrycznego 1** Połączenie śrubowe
- **Rodzaj połączenia elektrycznego 2** Połączenie śrubowe
- **Sposób montażu** Szyna montażowa DIN TH-35 mm
- **Szerokość / rozmiar rastra** 17.3 mm
- **Wykonanie przeciwwybuchowe Ex-e - potwierdzone** nie
- **Wymagana płytką zamykająca** nie
- **Wysokość przy najniższym sposobie montażu** 17 mm
- **Zakres temperatur pracy** -25 ... 100 °C

Parametry

Stan

Nowy