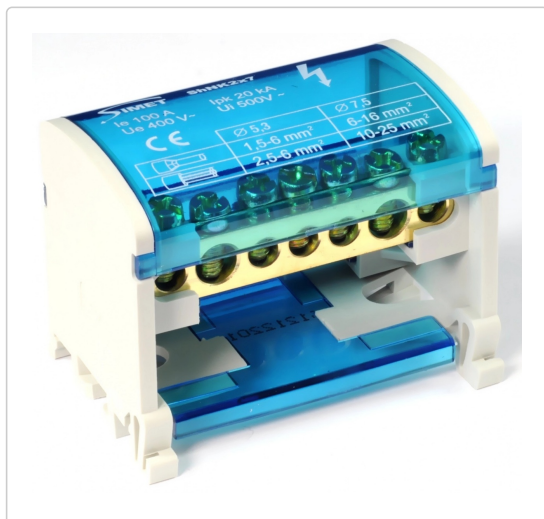


Karta produktu:

## Blok rozdzielczy modułowy ShNK Listwa łączeniowa 2x7 125A na szynę DIN TH35 2x (2x 25mm<sup>2</sup> + 5x 6mm<sup>2</sup>) SIMET

SIMET



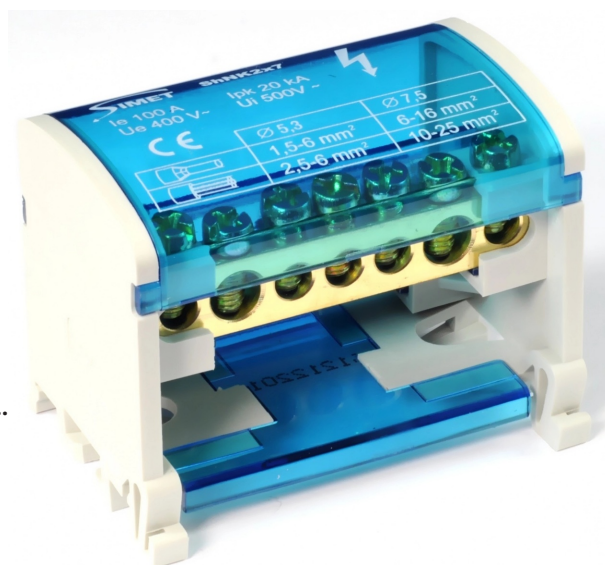
Producent:	SIMET
Symbol:	73.6101
Kod producenta:	85134002
Kod EAN:	5907813236389

### Opis produktu

**Blok rozdzielczy modułowy 2x7** to urządzenie służące do łączenia i rozdzielania przewodów elektrycznych. Jest to rodzaj rozdzielacza, który składa się z **dwóch rzędów po siedem zacisków**. Każdy zacisk jest przeznaczony do podłączenia jednego przewodu, co pozwala na łatwe i bezpieczne połączenie wielu przewodów w jednym miejscu. Dzięki zastosowaniu takiego rozdzielacza można łatwo **rozdzielać sygnały elektryczne** w różnych systemach elektrycznych, np. w instalacjach domowych, przemysłowych czy w systemach automatyki.

### Dane techniczne:

- Nr kat.: **85134002**
- Oz. handlowe: **ShNK2x7**
- Kolor: **szary**
- Szerokość (mm): **45**
- Wysokość (mm): **51**
- Długość (mm): **65**
- Stopień ochrony: **IP20**
- Nap. znamionowe: **500 V**
- Przekrój znamionowy (linka): **bez końcówki kablowej : 5 x (2,5... 6mm<sup>2</sup>) , 2 x (10...25mm<sup>2</sup>)**
- Prąd znamionowy (A): **100 A**



### O producencie:

Simet specjalizuje się w produkcji i dystrybucji produktów do instalacji telekomunikacyjnych i energetycznych. Firma oferuje szeroki wybór produktów, takich jak bloki rozdzielcze, listwy zaciskowe, izolatory, złącza, adaptory oraz wiele innych. Simet skupia się na rozwiązywaniu problemów różnych branż, w tym operatorów telekomunikacyjnych, przedsiębiorstw energetycznych, przemysłu, budownictwa i projektowania instalacji. Przedsiębiorstwo Simet kładzie duży nacisk na jakość swoich produktów oraz dbałość o środowisko naturalne, co potwierdza uzyskane przez nią certyfikaty jakościowe oraz środowiskowe

## Specyfikacja

<b>Marka</b>	SIMET
<b>Prąd znamionowy [A]</b>	125
<b>Punkty połączenia</b>	2x7