

## SCB 25-Cu czarny

Blok rozdzielczy-odgałęźny Cu 80110 jednobiegunowy 25 mm<sup>2</sup>

**SIMBLOCK®**



|                |                         |
|----------------|-------------------------|
| Nr katalogowy  | <b>81503007</b>         |
| Kod EAN        | <b>5907813234231</b>    |
| Oz. handlowe   | <b>SCB 25-Cu czarny</b> |
| Cena           | <b>17,91 zł</b>         |
| Podatek VAT    | <b>23%</b>              |
| Opak. zbiorcze | <b>1</b>                |
| J. miary       | <b>szt.</b>             |

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Kolor                     | <b>czarny</b>  |
| Szerokość                 | <b>24,8 mm</b>   |
| Szerokość modułu          | <b>17,8 mm</b>   |
| Wysokość                  | <b>49,3 mm</b>   |
| Długość                   | <b>55,7 mm</b>   |
| Ilość biegunów            | <b>1</b>   |
| Możliwość łączenia        | <b>Cu/Cu</b>   |
| Wejście (drut)            | <b>2 x (2,5...25) mm<sup>2</sup></b>                                 |
| Wejście (linka z tulejką) | <b>2 x (1,5...16) mm<sup>2</sup></b>                                 |
| Wyjście (drut)            | <b>2 x (2,5...16) mm<sup>2</sup></b>                                 |
| Wyjście (linka z tulejką) | <b>2 x (1,5...10) mm<sup>2</sup></b>                                 |
| Napięcie znamionowe       | <b>1000 V AC / 1000 V DC</b>   |
| Prąd znamionowy Cu        | <b>152 A (2 x 16 mm<sup>2</sup>) / 101 A (1 x 25 mm<sup>2</sup>)</b> |
| Mocowanie                 | <b>na szynę TS 35 - Poziom</b>                                       |
| Zgodność z normami        | <b>IEC 60947-7-1</b>   |
| Zgodność z dyrektywami    | <b>RoHS</b>  |

### AKCESORIA

**TS 35 metaliczny** - numer katalogowy 80035000  
Szyna montażowa TS 35

