

25-120SW

35-240SW

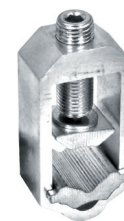
2x35-240SW



95 mm<sup>2</sup>



120 mm<sup>2</sup>

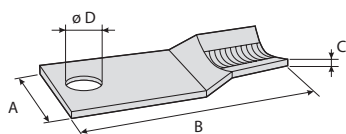


240 mm<sup>2</sup>

|   |   |                            |                                   |
|---|---|----------------------------|-----------------------------------|
| Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour                     |   |                            |                                   |
|   | 84 341 000  | 84 342 000                 | 84 343 000                        |
| Przyłączalność znamionowa / Rail connect                |   |                            |                                   |
| sm  | 35 ... 95 mm <sup>2</sup>   | 70 ... 240 mm <sup>2</sup> | 2 x (70 ... 240 mm <sup>2</sup> ) |
| se  | 50 ... 120 mm <sup>2</sup>  | 95 ... 300 mm <sup>2</sup> | 2 x (95 ... 300 mm <sup>2</sup> ) |
| rm  | 10 ... 50 mm <sup>2</sup>   | 50 ... 185 mm <sup>2</sup> | 2 x (50 ... 185 mm <sup>2</sup> ) |
| re  | 16 ... 50 mm <sup>2</sup>   | 70 ... 240 mm <sup>2</sup> | 2 x (70 ... 240 mm <sup>2</sup> ) |
| Wymiary / Dimension                                     |   |                            |                                   |
| Szer. / Width (A), Wys. / Height (B) / Dł. / Length (C) | 28 / 38 / 21 mm   | 35 / 49 / 24 mm            | 35 / 77 / 24 mm                   |
| Przekrój znamionowy / Cross section                     | 95 mm <sup>2</sup>  | 120 mm <sup>2</sup>        | 120 mm <sup>2</sup>               |
| Moment dociskowy / Pressure moment                      | 20 Nm (Imbus 6 mm)  | 30 Nm (Imbus 6 mm)         | 30 Nm (Imbus 6 mm)                |
| Opakowanie zbiorcze / Collective package                |   |                            |                                   |
| Uwagi / Notes   | <p>Materiały: Korpus - stop aluminium; Docisk - mosiądz; Śruba imbusowa SW 6 - stal ocynkowana</p> <p>Zastosowanie: Przyłączanie kabli elektro-energetycznych aluminium i miedzianych do szyn rozdzielnic zacisków, rozłączników, podstaw bezpiecznikowych. Nadaje się do wszystkich rodzajów kabli (sektorowych wielodrutowych - sm, sektorowych jednodrutowych - se, okrągłych wielodrutowych - rm, okrągłych jednodrutowych - re).</p> |                            |                                   |

V25-120SW

V35-240SW



95 mm<sup>2</sup>



120 mm<sup>2</sup>

|  |                              |                              |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Nr kat. - kolor / No. Cat. - Colour      |                              |                              |
|  | 84 273 000                   | 84 277 000                   |
| Wymiary zewnętrzne / Dimensions          |                              |                              |
| Szerokość / Width (A)                    | 20 mm                        | 25 mm                        |
| Długość / Length (B)                     | 64 mm                        | 74 mm                        |
| Grubość / Thickness (C)                  | 3 mm                         | 3 mm                         |
| Średnica / Diameter (D)                  | 10 mm                        | 10 mm                        |
| Materiał / Material                      | Miedź powlekana galwanicznie | Miedź powlekana galwanicznie |
| Opakowanie zbiorcze / Collective package | 1 szt.                       | 1 szt.                       |