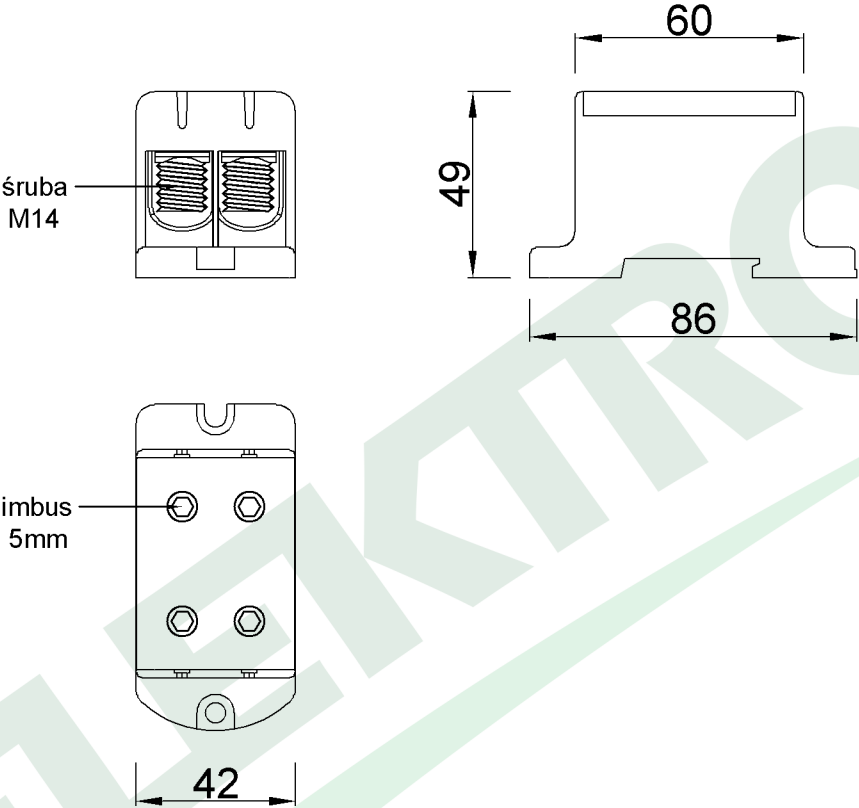


wymiary w [mm]



| PARAMETRY                                      |   |
|--|---|
| Przekrój znamionowy<br><i>cross section</i>    | Al/Cu 16 - 95mm <sup>2</sup>              |
| napięcie znamionowe<br><i>voltage</i>          | 750V                                      |
| prąd znamionowy<br><i>current</i>              | Cu 245A                                   |
|  | Al 220A                                   |
| temperatura pracy<br><i>temparature</i>        | max 80°C                                  |
| materiał obudowy box<br><i>material</i>        | PA66 uniepalniony<br>UL94 V-0             |
| materiał zacisku<br><i>terminal material</i>   | stop aluminium<br><i>alluminium alloy</i> |
| moment obrotowy<br>dokręcania<br><i>torque</i> | 16-25mm <sup>2</sup> - 14Nm               |
|  | 35-95mm <sup>2</sup> - 20Nm               |
| mocowanie<br><i>mounting</i>                   | TH35(DIN35)                               |

|   |  |
|---|--|
| F2.0297   | LZ w korpusie (ZU 1-torowa) 2x95/2x95mm <sup>2</sup> - niebieska<br><i>Terminal strips with body (ZU 1-way) 2x95/2x95mm<sup>2</sup> - blue Al/Cu</i> |
| F-ELEKTRO<br>www.f-elektro.com,<br>e-mail: info@f-elektro.com |  |