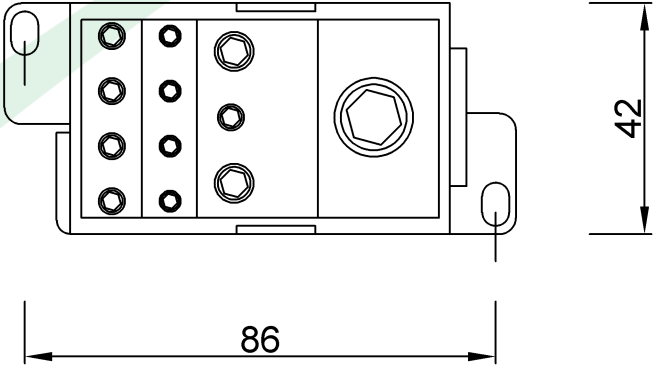
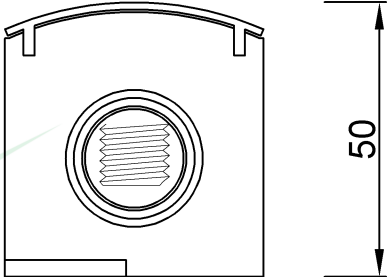
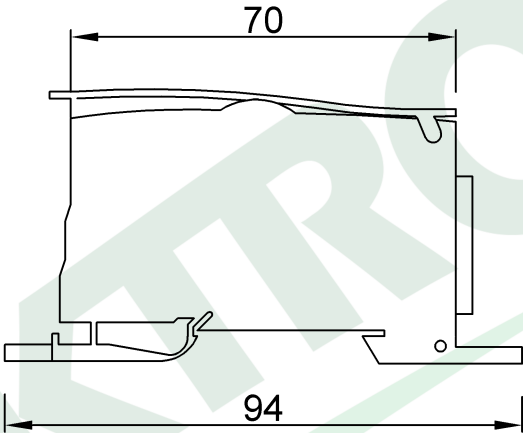
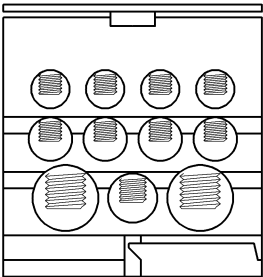


wymiary w [mm]

PARAMETRY

napięcie znamionowe	690V
prąd znamionowy	250A
materiał zacisku	cynowany blok miedziany
otwory na przewody przyłączeniowe	1 x 95-120mm <sup>2</sup>
otwory na przewody wyjściowe	2 x 6 - 35mm <sup>2</sup> 5 x 2.5 - 16mm <sup>2</sup> 4 x 2.5 - 10mm <sup>2</sup>
moment obrotowy dokręcania	95-120mm <sup>2</sup> - 18Nm
	6-35mm <sup>2</sup> - 4.4Nm
	2.5-16mm <sup>2</sup> - 2.7Nm
mocowanie	TH35(DIN35)/stałe
stopień ochrony	IP20



F2.0202    Blok rozdzielczy LK 250A / 120 (1x120, 2x35, 5x16, 4x10)  
F-ELEKTRO  
[www.f-elektro.com](http://www.f-elektro.com),  
e-mail: [info@f-elektro.com](mailto:info@f-elektro.com)