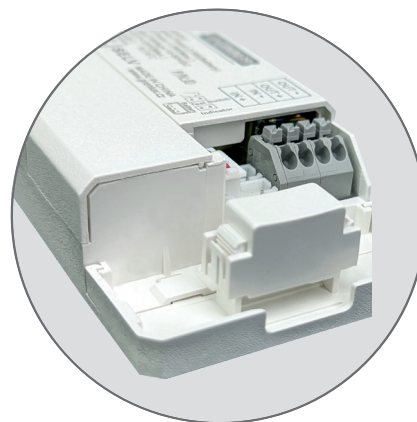
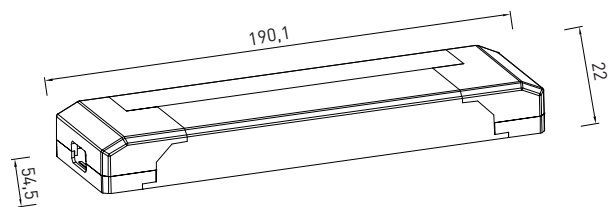
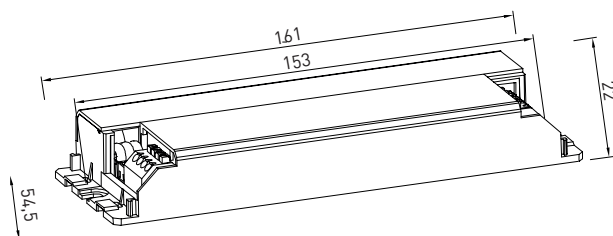


LED EMERGENCY INVERTER V



- LED EMERGENCY INVERTER
- nouzový modul pro použití s LED svítidly napájenými konstantním proudem
- určeno pro LED panely, dowlights, nebo podobné LED svítidla s napájecím SELV napětím 10-90V DC
- není určeno pro LED svítidla s vysokou náročností na osvětlení (napájení z baterie nedosahuje stejného výkonu jako napájení ze sítě)
- výrobek je navržen tak, aby využíval existující samostatný LED driver u takových svítidel, kde není nutný zásah do obvodu LED
- možnost provozu jako maintained nebo non-maintained, což umožňuje použití LED svítidla, jak pro normální, tak i emergency provoz
- výstupní výkon modulu je 2,5W (13-170mA/3h)
- součástí balení jsou 50cm dlouhé vodiče zakončené kontrolkou pro signalizaci nabíjení a testovacím tlačítkem
- dodatečné krytí svorkovnic zajišťují boční odnímatelné krytky
- baterie integrována uvnitř invertoru
- ochrana proti:
 - úplnému vybití
 - zkratu
 - přetížení



LED EMERGENCY INVERTER V	GXN0039	8592660147727	2,5	220-240V	13-170mA/10-90VDC	3h	LiFePO4 3000mAh, 3,2V	200	1/36