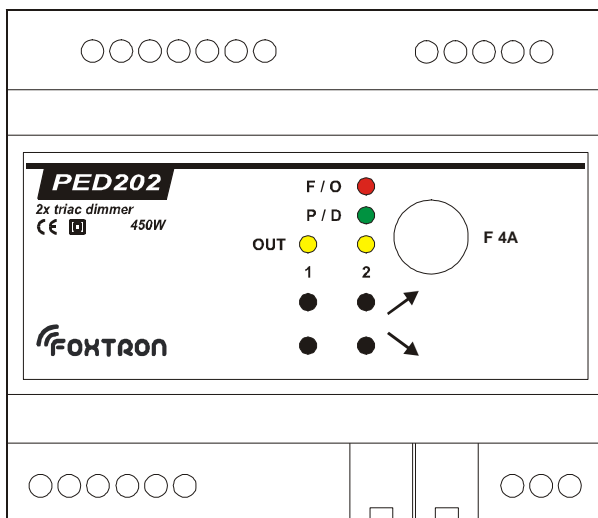


## 4 Dvoukanálový stmívač typ PED202



- stmívač pro odporovou nebo indukční zátěž až do 4A
- dva nezávisle regulované výstupy každý do zátěže max. 2,7A
- řízení po sběrnici *PEXbus* a externími tlačítky
- testovací tlačítka na čelním panelu
- programovatelné parametry (odezva na vstupy, min., max. hodnota výstupního napětí, rychlost stmívání)
- indikace výstupní úrovně, překročení teploty a stavu pojistky
- snadná montáž
- malé rozměry

### 4.1 Technická specifikace

<b>Napájecí napětí:</b>	230V / 50/60Hz, 4 A
<b>Počet regulovaných výstupů:</b>	2
<b>Maximální zátěž:</b>	každý kanál - 450 W odporová, 400 VA indukční
<b>Jištění:</b>	Tavná pojistka 5x20mm, F4 A
<b>Oduření:</b>	Podle norem ČSNEN55014 and EN55011
<b>Izolační pevnost:</b>	2.5 kV mezi silovými a řídicími obvody
<b>Řídicí svorky:</b>	Pro vodiče do průřezu 1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Napájecí svorky:</b>	Pro vodiče do průřezu 1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Výstupní svorky:</b>	Pro vodiče do průřezu 1.5 mm <sup>2</sup>
<b>Vstup/Výstup <i>PEXbus</i>:</b>	2 x konektor RJ-11-4
<b>Chladicí systém:</b>	Pasivní hliníkový chladič
<b>Pracovní teplota okolí:</b>	0 až 40°C
<b>Skladovací teplota:</b>	- 20 až 60°C
<b>Váha:</b>	0.5 kg
<b>Rozměry š x v x h:</b>	(106 x 90 x 58) mm (6 modulů po 17.5 mm)

### 4.2 Zapojení svorek

