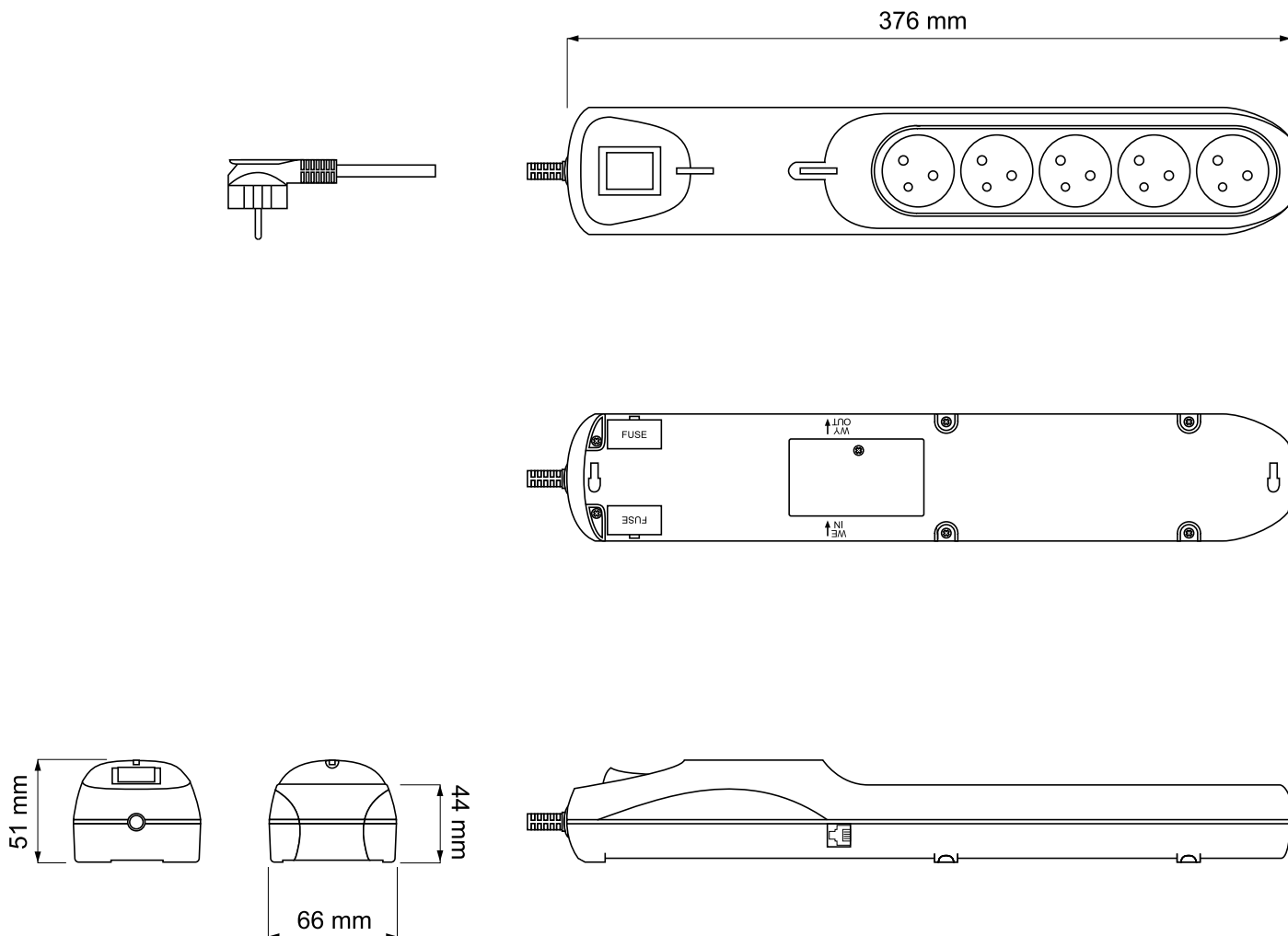


KATALOGOVÝ LIST



PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA LFT 2001A



Technické parametry:

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| Max. pracovní napětí zařízení U_c | ~250V, 50Hz |
| Nominální napětí zařízení U_N | ~230V, 50Hz |
| Nominální proud ΣI_N | 10A |
| Max. absorpce energie Σ | 1176J |
| Max. proudový impuls $I_{MAX} \Sigma$ | 19.5kA (8/20 μ s) |
| | 6.5kA (F/N), 6.5kA (F,N/PE) |
| Reakční doba | < 25ns |
| Tlumení | 100KHz ÷ 30MHz - 70db |
| Ztrátový proud | < 0.5mA |
| Vypínač | nepodsvětlený |
| Pojistka | 2 x 10A / 250V |
| Délka přívodní šňůry | 2.5 ÷ 5.0m |

* BARVY:

- GR - GREY (ŠEDÁ)
- BL - BLACK (ČERNÁ)

| | | | | |
|--------|------------|--------------|-----------|--------------|
| DATUM: | ZPRACOVAL: | KONTROLOVAL: | MODEL: | STRANA: 1 |
| | | | LFT 2001A | KL-LEPO00001 |