

## Záložní zdroj SÉRIE EK – 1f 240 W

- 📌 **Speciálně vyvinuty pro zálohování KOTLŮ, OBĚHOVÝCH ČERPADEL, ELEKTRONIK KOTLŮ**
- 📌 Zdroj je vybaven autodiagnostikou – prevence poruch a jistota bezpečného provozu kotle
- 📌 Zdroj má tvar výstupního napětí **čistý sinus**
- 📌 **Automatický provoz** - Po aktivaci zdroje probíhají všechny činnosti automaticky včetně nabíjení a udržování baterie
- 📌 Zdroj v případě poruchy nebrání napájení zařízení ze sítě
- 📌 Zdroj je schopen rozbíhat asynchronní motory – čerpadla, ventilátory,...
- 📌 COLD START - Zdroje lze aktivovat ručně i ve chvíli, kdy el. síť není přítomna
- 📌 Snadná montáž a zapojení zdrojů - jednoduché propojení zajišťuje zásuvka, flexo šňůra a **propojovací sada pro připojení externí baterie**

<b>MODEL ELS240</b>	240W trvale vůči kapacitě AKU			
<b>VSTUP</b>	230 VAC - L1+ N+PE			
<b>VÝSTUP</b>	230 VAC - L1+ N+PE			
<b>BATERIE</b>	Bezúdržbové olověné baterie, 5-10 leté			
<b>Doba zálohování:</b>	Dle modelu, výbavy (ext. baterie)			
<b>VSTUPY/VÝSTUPY:</b>	Spodní částí skříně, flexo přívodka / zásuvka			
<b>KONSTRUKČNÍ PARAMETRY:</b>				
Rozměry, hmotnost:	235 x 390 x 110 mm + montážní prostor, 8.6 kg			
Umístění:	Na stěnu			
Krytí, okolní teplota:	IP 44, 1-25°C			
<b>TABULKA DOBY ZÁLOHY V ZÁVISLOSTI NA ZÁTĚŽI:</b>				
Typ zdroje:	240 S2			
Zatížení:	60W	100W	130W	240W
Doba zálohy:	180min	90min	60min	20min
Výrobce a STAMP UNI si rezervují všechna práva kdykoliv změnit tato technická data bez předchozího upozornění v rámci inovací.				