

OCHRANA KOTLŮ PROTI PŘEHŘÁTÍ



PG500 Compact

Záložní zdroj s vestavěnými akumulátory pro oběhová čerpadla

Záložní zdroj určený k napájení oběhových čerpadel nebo jiných el. zařízení v případě výpadku dodávky elektrické energie. Záložní zdroj zajistí napájení oběhového čerpadla kotle a tím zabrání jeho přehřátí.

Vlastnosti

- Automatické přepínání ze sítě na napájení z akumulátoru a zpět
- Vysoká účinnost střídače
- Inteligentní dvoustupňové nabíjení akumulátorů s ochranou proti přebíjení
- Ochrana proti přetížení a úplnému vybití akumulátoru
- Multifunkční LED a akustická signalizace
- Velmi tichý chod díky absenci ventilátoru

Technické údaje

JMENOVITÉ NAPĚTÍ	230 V 50 Hz
VSTUPNÍ NAPĚŤOVÝ ROZSAH	170 - 260 V 50 Hz
PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ	0 - 40 °C, nekondenzující vlhkost

Záložní zdroj má vestavěné dva bezúdržbové akumulátory 12V 9Ah.

Typy

PG500 Compact

POČET AKUMULÁTORŮ	2
KAPACITA AKUMULÁTORŮ	18 Ah (2 x 9 Ah) / 12 V
MAX. VÝSTUPNÍ VÝKON STŘÍDAČE	600 W
OBJEDNACÍ KÓD	16 214

Doby zálohování

Příkon spotřebiče na výstupu	Doba zálohování
20 W	5 h
45 W	3 h 30 min

