

OCHRANA KOTLE PROTI PŘEHŘÁTÍ

Záložní zdroje

PG 500 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
TVAR VÝSTUPNÍ VLNY	modifikovaná sinusoida
PRACOVNÍ PROSTŘEDÍ	0 - 40 °C, nekondenzující vlhkost
POČET AKUMULÁTORŮ	2
KAPACITA AKUMULÁTORŮ	18 Ah (2 x 9 Ah) / 12 V
MAX. VÝSTUPNÍ VÝKON STŘÍDAČE	600 W
OBJEDNACÍ KÓD	16214

Záložní zdroj má vestavěné dva bezúdržbové akumulátory 12V 9Ah. Životnost akumulátorů je přibližně 5 let. Skutečná doba životnosti závisí na provozních podmínkách. Akumulátory dodáváme nabitě, maximální doba jejich skladování jsou 4 měsíce od vyskladnění z firmy Regulus. Poté je nutné akumulátory dobít.

DOBY ZÁLOHOVÁNÍ	PG 500 Compact	
PŘÍKON SPOTŘEBIČE NA VÝSTUPU	20 W	45 W
DOBA ZÁLOHOVÁNÍ	5 h	3h 30 min

