

Záložní zdroj NZ-UNI bez baterie, 253105

» Instalátorský materiál



Kód produktu

12186

EAN

0000000012186

Funkce náhradního zdroje NZ UNI:

Pokud je v zásuvce přítomno síťové napětí, náhradní zdroj NZ UNI dobíjí připojený akumulátor a udržuje ho v plně nabitém stavu - v této chvíli je obvod měniče "překlenut" a čerpadlo funguje z napětí v síti. V případě, že sledovač sítě vyhodnotí výpadek napětí, přepne se náhradní zdroj NZ UNI na měnič a vyrábí z připojeného akumulátoru 12Vss chybějící síťové napětí 230Vst/50Hz - výstupní napětí měniče má obdélníkový průběh s mírně šikmými náběžnými hranami. Při obnovení síťového napětí sledovač sítě odpojí měnič a čerpadlo je opět napájeno síťovým napětím. Zároveň nabíječka vyhodnotí stav akumulátoru a pokud je to nutné, začne připojený akumulátor nabíjet. Pokud používáte vestavěný termostat, přístroj sepne čerpadlo pouze při dosažení nastavené teploty, tím šetříte elektrickou energii (čerpadlo "běží" pouze pokud je zatopeno). Veškeré přepínání provozních stavů provádí náhradní zdroj NZ UNI automaticky, bez nutnosti zásahu obsluhy.

Dostupnost na hlavním skladě:

skladem