

ATS



Briggs & Stratton® Záskokový automat

Rozvádeč pro automatické řízení záskoku při výpadku a obnovení napájení z distribuční sítě



Automatický pohotovostní režim

- Zajišťuje automatické a bezpečné přepínání dvou zdrojů do zátěže tak, aby byla dodržena dodávka elektrické energie bez dlouhodobých výpadků
- Provádí nepřetržitou kontrolu stavu distribuční sítě
- Při výpadku nebo poklesu napětí přepíná napájení z distribuční sítě na generátor
- V případě detekce stabilního napětí v distribuční síti přepíná napájení zpět

- Jednoduchá instalace a zapojení do stávajících rozvodů elektroinstalace
- Vhodné pro zapojení v elektroinstalacích s rozvodnými sítěmi TN-S, TN-C a TN-C-S
- Vnitřní nebo venkovní instalace
- Funkce Engine Warm-up a Engine Cool Down zajišťují dlouhodobou životnost generátoru
- Funkce Supervisory Control nepřetržitě kontroluje stav zatížení generátoru, v případě dostatečné rezervy dává povolení ke startu náročných spotřebičů (např. ohřívač vody, klimatizace, tepelné čerpadlo...)

Specifikace

Model	Typ použití	Krytí	Jmenovité napětí	Počet fází	Počet pólů	Hz	Maximální proudové zatížení	Maximální poruchový proud
071060	Pouze s generátory G80 nebo G140	IP54 (gal. ocel)	230 V	1	2	50	100 A	22.000 A