

SVG STATIC VAR GENERATOR pro kompenzaci jalové energie



Moderní elektronické zařízení pro rychlou a dynamickou kompenzaci jalové energie. SVG umožňuje kapacitní a zároveň induktivní kompenzaci, jehož hlavní výhodou je dosažení účinníku 0,99 během několika milisekund. Jde o optimální řešení pro elektrické sítě s rychlými změnami zátěže, kde eliminuje jakoukoliv možnost nedokompenzování či překompenzování.



Obecná charakteristika

- > Účinník 0,99
- > Dynamická (bezestupňová) kompenzace
- > Kapacitní a induktivní kompenzace
- > THDu až do hodnoty 15%
- > Bezúdržbový provoz

Aplikace



Průmyslové areály



Infrastruktura



Obchodní centra



Kancelářské budovy

Nástěnné provedení

Jmenovité napětí	400 V	Elektrická síť	3P3W / 3P4W
Jmenovitá frekvence	50 / 60 Hz	Požadovaný účinník	nastavitelný
Výkon modulu	30; 50 kvar	Čas odezvy	< 15 ms



ZEZ SILKO, s.r.o.

Pod Černým lesem 683, 564 01 Žamberk, Česká republika

☎ +420 465 673 111 ✉ zez@zez-silko.cz 🌐 www.zez-silko.cz