



ATyS p M

Automatický přepínač sítí
od 40 do 160 A

Přepínače sítí



ATyS p M
I-O-II 4P

Řešení pro

- > Výškové budovy
- > Data centrá
- > Zdravotnictví
- > Banky a pojišťovny
- > Doprava (letiště, tunely...)



Silné body

- > Snadné programování
- > Funkce vrácení
- > Komunikace a konfigurace
- > Vzdálené ovládání

Shoda s normami

- > IEC 60947-6,-1
- > IEC 60947-3
- > GB 14048.11



Schválení a certifikace



Funkce

ATyS p M jsou jednofázové nebo třífázové modulární automatické přepínače s indikací pozitivního přerušení. Mezi funkce patří funkce ATyS t M a ATyS g M, s dalšími programovatelnými parametry a vypínací funkcí. K dispozici je produktový model s komunikací. Jsou určeny pro použití v napájecích systémech nízkého napětí, kde je během přenosu přijatelné krátké přerušování napájení.

Výhody

Flexibilní programování

Časová zpoždění ATyS p M a vstupy / výstupy jsou zcela konfigurovatelné, což umožňuje snadné sledování konkrétních aplikací a definici provozního cyklu speciálně přizpůsobeného vaší aplikaci.

Funkce vypnutí

ATyS p M má funkci pro návrat do polohy 0 v případě ztráty obou zdrojů napájení (vypnutí). To chrání zátěž před problémy z důvodu nestability zdroje.

Komunikace a konfigurace

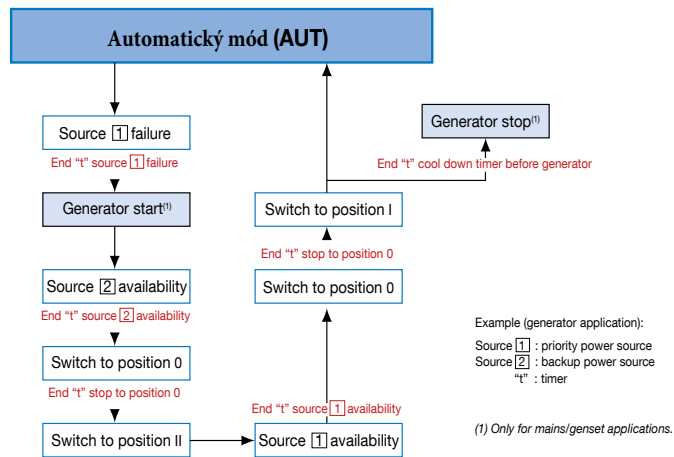
Specifická verze ATyS p M je k dispozici s integrovanou komunikací Modbus. To umožňuje přístup k většině údajů o produktu (stav, napětí, frekvence ...). Uživatelsky přívětivý konfigurační software je také k dispozici zdarma (Easyconfig) pro konfiguraci, zobrazení a uložení všech parametrů v ATyS p M.

Rozhraní dálkového ovládání

Vzdálené rozhraní, které je speciálně navrženo pro instalace, kde je produkt uzavřen v rozvaděči, zobrazuje stav produktu na předním panelu nebo displeji a ovládací prvky s přístupem k programování (D10/ D20).

Co je třeba vědět

ATyS p M jsou automatická přepínací zařízení, která obsahují plně integrovaný řadič ATS. Tyto produkty jsou napájeny z příchozích zdrojů: 230 VAC (160-305 VAC), 50/60 Hz (45 / 65Hz). Automatické přepínače jsou vybaveny sekvenční logikou. Zde je příklad logiky sekvence v případě ztráty a návratu preferovaného zdroje

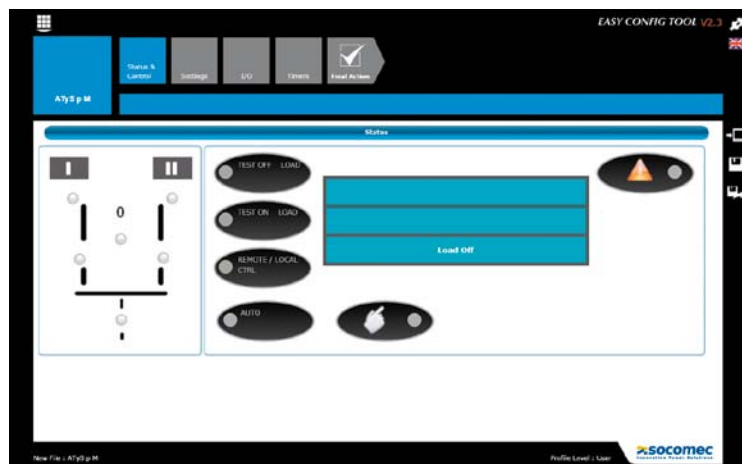


atys_028_h_1_gb_cat

Easyconfig

Software Easyconfig je ideálním řešením pro úsporu času a zjednodušení složité konfigurace. Můžete nakonfigurovat následující parametry:

- typ aplikace
- prahové hodnoty napětí a frekvence
- časovače
- vstupy / výstupy...



atys_b49_b_gb

ATyS p M

Rozsah (A)	Počet pólů	Sít (VAC)	ATyS pM	ATyS pM + com	Propojovací lišta	Měřicí a napájecí vodiče	Kryty	Pomocný kontakt	Vzdálené ovládání
40 A	4 P	230/400	9364 4004	9384 4004	4 P 1309 4006	2 kusy 1399 4006	2 kusy 2294 4016 ⁽¹⁾	13091001 ⁽²⁾	D10 9599 2010
63 A	4 P	230/400	9364 4006	9384 4006					
80 A	4 P	230/400	9364 4008	9384 4008					
100 A	4 P	230/400	9364 4010	9384 4010					
125 A	4 P	230/400	9364 4012	9384 4012					
160 A	4 P	230/400	9364 4016	9384 4016	1309 4016			D20 9599 2020	

(1) 4 pólová verze - Pro kompletní zakrití horních a spodních vývodů je nutno objednat 2ks

(2) 1 NO/NC blok kontaktu pro signalizaci polohy I, 0 a II.

(3) Pro 127/230VAC síte, nás prosím kontaktujte.