



Softstartéry - SANYU

Softstartér je elektronické zařízení, které slouží ke krátkodobému omezení krouticího momentu a snížení zátěže asynchronního motoru při jeho spuštění. Softstartér umožňuje tzv. měkké spuštění elektromotoru (softstart) a eliminuje tak namáhání mechanických částí elektromotoru a zabraňuje výkyvům elektrického napětí v síti.

Řada SJR2-2000



Napájení: 3x400 V
Výkon: 5,5 kW – 500 kW

Řada SJR2-2000 je ekonomická řada softstartérů SANYU. Bez integrovaného stykače pro bypass.

Řada SJR2-3000



Napájení: 3x400 V
Výkon: 5,5 kW – 320 kW

Řada SJR2-3000 je nově vyvinutá řada softstartérů SANYU. Včetně integrovaného stykače pro bypass a LED displeje.

Funkce	SANYU řada SJR2-2000	SANYU řada SJR2-3000
Napájení 3x400 V	+	+
Výkon [kW]	5,5-500	5,5-320
Logické vstupy	3	3
Analogový výstup: 0-10V/0-20mA/4-20mA	1	1
Reléové výstupy	3 relé	2 relé
Přetížení [%]	400	400
RS-485	+	+
Ovládací panel	+	+
Integrovaný stykač pro bypass	-	+
Krytí	IP 20	IP 20
Kontrola napětí sítě ve 3 fázích	+	+
Možnost soft stop	+	+
Možnost startů /hod	20	10



Kontaktní osoba: Ing. Petr Zelenka, tel.: 777 748 207, E-mail: zelenka@vvvmost.cz

VVV MOST spol. s r.o., Topolová 1234, 434 01 MOST

Firma je zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl C, vložka 32
Tel., fax: + 420 476 706 186, tel: + 420 476 103 300, IČO: 00526355, DIČ: CZ00526355, <http://www.vvvmost.cz>
E-mail: jochman@vvvmost.cz, Bankovní spojení: ČSOB MOST č.ú.: 815208523/0300, KB MOST č.ú.: 39842491/0100