

Altistart 01

Malá sametová revoluce

*Kompletně vybavená
motorová odbočka*



*Maximální
jednoduchost*

- nastavení 2 nebo 3 potenciometry
- 2 signalizační LED
- funkce Boost
- integrovaný by-pass

*Transparent
Ready*



Altistart 01 – softstartér pro 1 a 3fázové asynchronní motory
0,37 až 75 kW / 3 až 85 A

Altistart 01 *výběrová tabulka*

Softstartéry pro 1fázové motory od 0,37 do 11 kW

Napájení 240 až 460 V

210 V	230 V	400 V	460 V	Jmenovitý proud A	Typové označení	Rozměry š x v x h	Příslušenství: Motorový spouštěč (1)	Stykač
–	0,37/0,5	1,1	0,5	3	ATS 01N103FT	22,5 x 100 x 100 mm	GV2ME**	LC1K06 nebo LC1D09
0,5	0,75/1	2,2	2	6	ATS 01N106FT	22,5 x 100 x 100 mm	GV2ME**	LC1K06 nebo LC1D09
–	1,1/1,5	–	3	–	–	–	–	–
1	1,5/2	4	5	9	ATS 01N109FT	45 x 124 x 113 mm	GV2ME14	LC1K09 nebo LC1D09
1,5	2,2/3	5,5	7,5	12	ATS 01N112FT	45 x 124 x 113 mm	GV2ME16	LC1K12 nebo LC1D12
2/3	3/4/5,5	7,5/11	10/15	25	ATS 01N125FT	45 x 124 x 113 mm	GV2ME20/21/22	LC1D 18/25

(1) Kompletní typové označení naleznete v příslušném katalogu



Softstartéry pro 3fázové motory od 0,75 do 45 kW (2)

Napájení 200 až 240 V / 380 až 415 V / 440 až 480 V

230 V	400 V	460 V	Jmenovitý proud A	Typové označení (3)	Rozměry š x v x h	Příslušenství: Motorový spouštěč (4)
0,75/1	1,5	2	6	ATS 01N206**	45 x 124 x 113 mm	GV2ME**
1,1/1,5	2,2	3	–	–	–	–
1,5/2	3	5	9	ATS 01N209**	45 x 124 x 113 mm	GV2ME14
–	–	4	–	–	–	–
2,2/3	5,5	7,5	12	ATS 01N212**	45 x 124 x 113 mm	GV2ME16
3/–	–	–	–	–	–	–
4/5	7,5	10	22	ATS 01N222**	45 x 154 x 113 mm	GV2ME**
5,5/7,5	11	15	–	–	–	–
7,5/10	15	20	32	ATS 01N232**	45 x 154 x 113 mm	GV2ME32
–	22	–	44	ATS 01N244Q	45 x 124 x 113 mm	GV3ME40
–	37	–	72	ATS 01N272Q	45 x 154 x 113 mm	GV3ME80
–	45	–	85	ATS 01N285Q	45 x 154 x 113 mm	GV3ME100

(2) Softstartéry Altistart 01 lze zapojit i pro motory do 75 kW a napětí jiná než 380 a 415 V – viz příslušný katalog

(3) V typovém označení nahradíte ** „LU“ pro 200 až 240 V / „QN“ pro 380 až 415 V / „RT“ pro 440 až 480 V.

(4) Kompletní typové označení naleznete v příslušném katalogu.



Softstartéry pro motory od 0,75 do 15 kW, pro kombinaci se spouštěčem TeSys model U

Napájení 200 až 480 V

230 V	400 V	460 V	Jmenovitý proud A	Typové označení	Rozměry š x v x h	Typové označení Výkonový blok	TeSys model U Řídicí jednotka (5)
0,75/1	1,5	2	6	ATS U01N206LT	45 x 124 x 113 mm	LUB12	LUC*05BL
1,1/1,5	2,2	3	6	ATS U01N206LT	45 x 124 x 113 mm	LUB12	LUC*12BL
1,5/2	3	–	9	ATS U01N206LT	45 x 124 x 113 mm	LUB12	LUC*12BL
–	4	5	9	ATS U01N206LT	45 x 124 x 113 mm	LUB12	LUC*12BL
2,2/3	–	–	12	ATS U01N212LT	45 x 124 x 113 mm	LUB12	LUC*12BL
3/–	5,5	7,5	12	ATS U01N212LT	45 x 124 x 113 mm	LUB32	LUC*18BL
4/5	7,5	10	22	ATS U01N222LT	45 x 154 x 113 mm	LUB32	LUC*18BL
5,5/7,5	11	15	22	ATS U01N222LT	45 x 154 x 113 mm	LUB32	LUC*32BL
7,5/10	15	20	32	ATS U01N232LT	45 x 154 x 113 mm	LUB32	LUC*32BL

(5) V typovém označení nahradíte * „A“ pro standardní jednotku, „M“ pro multifunkční jednotku, „B“ pro rozšiřitelnou jednotku



Schneider Electric CZ, s. r. o.

Praha – Thámova 13 – 166 00 Praha 8
Tel. 281 066 111 – Fax: 224 610 649
Brno – Mlýnská 70 – 602 00 Brno
Tel. 543 425 655 – Fax: 543 425 554
www.schneider-electric.cz

Středisko služeb zákazníkům
Tel.: 382 766 333 – e-mail: tp@cz.schneider-electric.com