

ALFC • 230Volt 5-stappen transformator

Manuele 5 stappen toerenregelaar

Serie ALFC 230V

Enkel fase 5-stappen transformator regelaar voor spanningsregelbare motoren, met hoge voordelen en van toepassing voor motoren in alle vormen van huiselijke en industriële installaties. Elke serie heeft een niet geregelde 230V uitgang (gasklep) De opgegeven stroom kan van elke aftakking afgenomen worden.

Specificaties

Netspanning:	230Vac / 50Hz
Max belasting:	1.5A –20A volgens model
Regelwijze:	5-stappen schakelaar
Schakelaar AAN/UIT:	Ingebouwd in bedieningsschakelaar (360°)
Indicatie lamp:	AAN (Groen)
	Regeling: Start op min. of max.
Uitgang:	230Vac niet geregeld (L1), 0-80-120-150-170-230V
Beveiliging:	Zekering 2A (sturing) - 2,5A - 12A (type HF)
Aansluitingen:	Klemmenstrook
Behuizing:	Kunststof ABS-V0, RAL 7035, of metaal, IP54



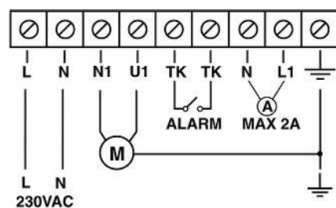
Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen, proportionele vermindering van debiet voor centrifugaal pompen.
Hoge kwaliteit en lage prijs. Eenvoudige montage.
Doordat de bedieningsschakelaar 360° draait, kan er gestart worden op hoge of lage snelheid.

CE Normen

Deze transformatoren voldoen aan volgende Europese normen:
EMC 89/336/CEE gewijzigd door 92/31/CEE en laagspanningsrichtlijn 72/23/CEE
Loodvrij volgens RoHS

Aansluitschema



MODEL MET TK	CODE	MODEL ZONDER TK	CODE	BELASTING	OPBOUW IP54 AFMETINGEN (mm)
ALFC+TC 230V 1,5A	125031	ALFC 230V 1,5A	125021	1,5A	122 x 187 x 90
ALFC+TC 230V 2,2A	125032	ALFC 230V 2,2A	125022	2,2A	122 x 187 x 90
ALFC+TC 230V 3,5A	125033	ALFC 230V 3,5A	125023	3,5A	191 x 240 x 108
ALFC+TC 230V 5,0A	125034	ALFC 230V 5,0A	125024	5,0A	191 x 240 x 108
ALFC+TC 230V 7,5A	125035	ALFC 230V 7,5A	125025	7,5A	188 x 278 x 180
ALFC+TC 230V 10,0A	125036	ALFC 230V 10,0A	125026	10,0A	250 x 300 x 150
ALFC+TC 230V 13,0A	125037	ALFC 230V 13,0A	125027	13,0A	250 x 300 x 150
ALFC+TC 230V 16,0A	125038	ALFC 230V 16,0A	125028	16,0A	
ALFC+TC 230V 20,0A	125039	ALFC 230V 20,0A	125029	20,0A	