

Drie fase 5-stap 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:	400Vac / 50Hz
Max belasting:	1.5A –18A volgens model
Regelwijze:	5-stappen schakelaar
Schakelaar AAN/UIT:	Ingebouwd in bedieningsschakelaar
Indicatie lamp:	AAN (Groen)
Regeling:	Min. Naar Max.
Uitgang:	230Vac niet geregeld (L1), 0-130-170-220-300-400V
Beveiliging:	Zekering 0,5A (sturing)
Aansluitingen:	Klemmenstrook
Behuizing:	Staal, RAL 7035, Ip54

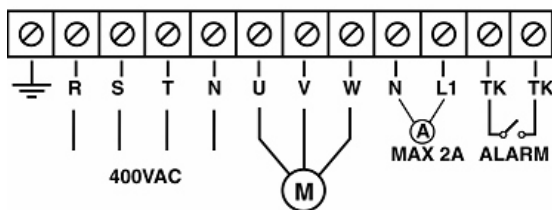
Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen, proportionele vermindering van debiet voor centrifugaal pompen.
Hoge kwaliteit en lage prijs
Eenvoudige montage

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)
ATFC+TC 400V 1,5A	125050	ATFC 400V 1,5A	125040	1,5A	300 x 300 x 150
ATFC+TC 400V 2,5A	125051	ATFC 400V 2,5A	125041	2,5A	300 x 300 x 150
ATFC+TC 400V 4,0A	125052	ATFC 400V 4,0A	125042	4,0A	300 x 400 x 200
ATFC+TC 400V 6,0A	125053	ATFC 400V 6,0A	125043	6,0A	300 x 400 x 200
ATFC+TC 400V 8,0A	125054	ATFC 400V 8,0A	125044	8,0A	300 x 400 x 200
ATFC+TC 400V 11,0A	125055	ATFC 400V 11,0A	125045	11,0A	400 x 400 x 200
ATFC+TC 400V 14,0A	125056	ATFC 400V 14,0A	125046	14,0A	400 x 400 x 200
ATFC+TC 400V 18,0A	125057	ATFC 400V 18,0A	125047	18,0A	400 x 600 x 300