

TLLR 500 • Traploze toerenregelaar

Manuele toerenregelaar Serie TLLR 500

Elektronische een-fasige snelheidsregelaars voor spanningsregelbare motoren, met micro-processor wat resulteert in hoge voordelen en van toepassing voor motoren in alle vormen van industriële installaties. De TLLR 500 serie is verkrijgbaar van 1,5A tot 10A. Elke serie heeft een AAN/UIT schakelaar met ingebouwde signaallamp, interne instelling van minimum en maximum snelheid, beveiliging door glas zekering en een robuuste IP54 behuizing. De regelaars kunnen geleverd worden in twee versies: Van minimum naar maximum of versie "A" van maximum naar minimum.

Specificaties

Netspanning:	230Vac / 50Hz
Max belasting:	1.5A–10A volgens model
Min belasting:	0.2A–1A volgens model
Regelwijze:	Met potentiometer
Schakelaar AAN/UIT:	Aan zijkant met signaallamp
Regeling:	Min. naar max. of Max. naar min.
Inwendige instellingen:	Min. en max. snelheid
Andere instellingen:	Normaal of "Harde" start, aanlooptijd
Uitgang:	230Vac niet geregeld (L1) en min.-100% geregeld
Beveiliging:	Zekering 1 x 3A–14A (type HF)
Aansluitingen:	Klemmenstrook
Behuizing:	Kunststof ABS-V0, RAL 7035, IP54



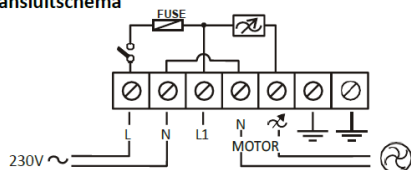
Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen, proportionele vermindering van debiet voor centrifugaal pompen.
Micro-processor gestuurd, normaal of "Harde" start (8-10sec.), Aanlooptijd (10sec. 0-100%).
Hoge kwaliteit en lage prijs
Eenvoudige montage

CE Normen

Deze regelaars voldoen aan volgende Europese normen:
EMC 89/336/CEE gewijzigd door 92/31/CEE en laagspanningsrichtlijn 72/23/CEE
EMC filter volgens En55014. Loodvrij volgens RoHS

Aansluitschema



MODEL	BELASTING	REGELING		OPBOUW IP 54 AFMETINGEN (mm)	CODE
		MIN-MAX	MAX-MIN		
TLLR 501	1,5 A	X		96 x 164 x 85	096300
TLLR 503	3 A	X		96 x 164 x 85	096305
TLLR 505	5 A	X		96 x 164 x 85	096310
TLLR 510	10 A	X		127 x 205 x 95	096315
TLLR 501-A	1,5 A		X	96 x 164 x 85	096325
TLLR 503-A	3 A		X	96 x 164 x 85	096330
TLLR 505-A	5 A		X	96 x 164 x 85	096335
TLLR 510-A	10 A		X	127 x 205 x 95	096340