

TLLR 000 Push • Traploze toerenregelaar

Manuele toerenregelaar Serie TLLR 000 Push

Elektronische een-fasige snelheidsregelaars voor spanningregelbare motoren, met hoge voordelen en van toepassing voor kleine motoren in alle vormen van huishoudelijk of industriële installaties. Elke serie heeft een minimale snelheid instelling, ingebouwde temperatuur cut-off zekering, glas zekering met reserve opgenomen in de zekeringhouder.

Specificaties

Netspanning:	230Vac / 50Hz
Max belasting:	0.5A –4A volgens model
Min belasting:	0.1A –0.4A volgens model
Regelwijze:	Met potentiometer
Schakelaar AAN/UIT:	Ingebouwd in potentiometer (Drukknop)
Regeling:	Min. naar max.
Inwendige instellingen:	Minimum snelheid
Uitgang:	230Vac niet geregeld (L1) en min.-100% geregeld
Bescherming:	Ingeb. temp. beveiliging en 2x 0.5A - 4A (type HF)
Aansluitingen:	Klemmenstrook
Behuizing:	Kunststof RAL 9010, IP44 / IP54



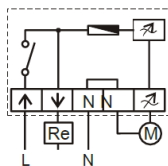
Voordelen

- Speciaal voor ventilatie systemen
- Geluidsniveau reducerend
- Proportionele vermindering van debiet voor centrifugaal pompen
- Hoge kwaliteit en lage prijs
- Eenvoudige montage
- Start na drukken op de potentiometer
- AAN/UIT visualisatie door LED indicator
- Met geheugen positie

CE Normen

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

Aansluitschema



MODEL	BELASTING	REGELING MIN-MAX	OPBOUW IP 54 AFMETINGEN (mm)	INBOUW IP44 AFMETINGEN (mm)	CODE
TLLR 05 PS	0,5A	X	82 x 89 x 68		080901
TLLR 05 PF		X		82 x 82 x 57	080906
TLLR 15 PS	1,5A	X	82 x 89 x 68		080911
TLLR 15 PF		X		82 x 82 x 57	080916
TLLR 25 PS	2,5A	X	82 x 89 x 68		080921
TLLR 25 PF		X		82 x 82 x 57	080926
TLLR 40 PS	4A	X	82 x 89 x 68		080931