

TLLR Potentiometer • EC Traploze toerenregelaar

Manuele toerenregelaar Serie Potentiometer

Potentiometer met hoge voordelen en van toepassing voor EC-motoren en alle vormen van huishelijk of industriële installaties die geregeld worden met een 10K Ohm weerstand, of een 0-10Vdc signaal zoals frequentie regelaars. Ook beschikbaar met minimum en maximum instelling. Elke serie is voor inbouw of opbouw in een IP44/ IP54 behuizing.

Specificaties

Netspanning:	230Vac / 50Hz of 12Vdc
Regelwijze:	Met potentiometer
Schakelaar AAN / UIT:	Ingebouwd in potentiometer (1A - 250 Vac)
Regeling:	Min. naar max.
Instellingen:	Minimum en maximum
Uitgang:	10K Ohm, 0 - 10 Vdc.
Aansluitingen:	Klemmenstrook
Behuizing:	Kunststof RAL 9010, IP44/IP54



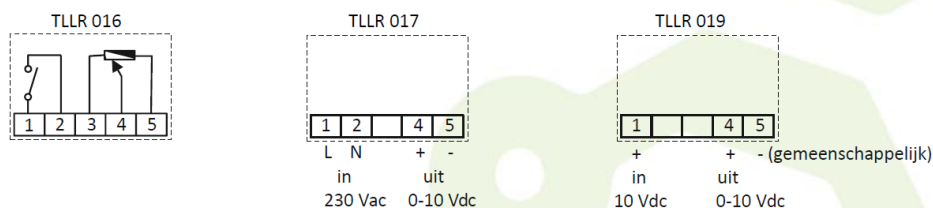
Voordelen

Speciaal voor ventilatie systemen
Regeling van EC-motoren
Hoge kwaliteit en lage prijs
Eenvoudige montage
Start na draaien of drukken op de potentiometer
Minimum en maximum instelling.

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	INGANG	UITGANG	INSTELLING MIN-MAX	OPBOUW IP54 AFMETINGEN (mm)	INBOUW IP44 AFMETINGEN (mm)	CODE
TLLR 016	-	10 KOhm	-	82 x 89 x 68	82 x 82 x 57	080880
TLLR 017	230 Vac	0 - 10 Vdc	-			080882
TLLR 018	230 Vac		X			080885
TLLR 019	10 Vdc		X			080886