



Transformatorregelaars 230V mono met motorbeveiliging type TSCTK-1

5-standen transformator snelheidsregelaar met thermische beveiliging en uit-knop

Toepassing

- Handbediende regeling van de snelheid van regelbare AC-motoren met thermische motorbeveiliging in functie van de spanning

Samenstelling

- Spanning: 230Vac - 50/60 Hz - van 1,5 tot 14A
- Plastic behuizing: ABS (RAL7032), IP54
- 5-standen schakelaar en uit-knop met LED-indicatie
- Verscheidene spanningsbereiken mogelijk
- 230Vac, ongeregelde uitgang
- Wartels meegeleverd
- Max. omgevingstemperatuur: 40 °C
- Max. temperatuur regelaar: 70°C (interne beveiliging)
- Met TK contacten voor de thermische motorbeveiliging
- De **TSCTK-1** snelheidsregelaars zijn gebaseerd op het principe van de spanningsregeling met 5-stappen auto-transformator - ze zijn geschikt voor regeling van snelheidsregelbare motoren

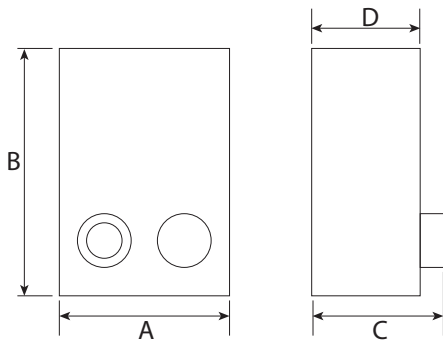
Order voorbeeld

TSCTK-1-15

TSCTK = Type snelheidsregelaar

1 = 230VAC 1f

15 = 1,5A (max. stroom)



	Afmetingen				
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	[kg]
TSCTK-1-15	125	175	90	75	1,8
TSCTK-1-30	125	175	90	75	3,0
TSCTK-1-40	125	175	120	100	3,7
TSCTK-1-50	125	175	120	100	4,1
TSCTK-1-70	240	190	145	125	7,0
TSCTK-1-110	240	190	145	125	8,1
TSCTK-1-140	240	190	145	125	11,2

Elektrisch aansluitschema

