



Transformatorregelaars 3 x 400V met thermische motorbeveiliging type TSCTK-4

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

Toepassing

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

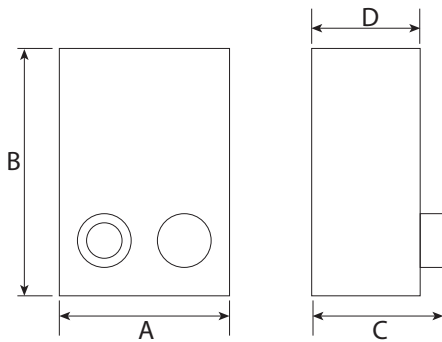
Samenstelling

- Spanning: 400 Vac - 50/60 Hz - van 2 tot 14A
- Plastic behuizing: ABS (RAL7032), IP54 (2-5A) en IP44 (7-14A)
- 5-standen schakelaar met uit-stand
- LED-indicatie
- Verscheidene spanningsbereiken mogelijk
- 230 Vac, onregelde spanning
- Wartels meegeleverd
- Max. omgevingstemperatuur: 40°C
- Max. temperatuur regelaar: 70°C (interne beveiliging)
- Met TK contacten voor de thermische motorbeveiliging
- De **TSCTK-4** snelheidsregelaars met 5-stappen transformators zijn gebaseerd op het principe van de spanningsregeling - ze zijn geschikt voor regeling van snelheidsregelbare motoren

Order voorbeeld

TSCTK-4-110

TSCTK = Type snelheidsregelaar
4 = 400VAC 3f
110 = 11,0A (max. stroom)



	Afmetingen				
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	[kg]
TSCTK-4-20	240	190	110	90	8,3
TSCTK-4-30	300	220	140	120	10,3
TSCTK-4-40	300	220	140	120	14,4
TSCTK-4-50	300	220	140	120	16,3
TSCTK-4-70	360	300	165	145	23,3
TSCTK-4-110	380	340	220	200	36,7
TSCTK-4-140	380	340	220	200	38,1

Elektrisch aansluitschema

