

## E5- Drehzahlregler 230 V, 5 Stufen nach VDE 0570 DIN EN 61558-2-13

### Einphasen-Drehzahlregler, 5 stufig

Einphasen Stufentransformator

max. Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse E, Korrosions- und Feuchtigkeitsschutz durch komplette Harz-Imprägnierung, geeignet zum Einbau bis IP 23, berührungsgeschützter Schraubanschluss nach VBG 4, Schutzart IP 00, vorbereitet für Schutzklasse I

Eingangsspannung : 230 V

Ausgangsspannung : 105 V / 130 V / 145 V / 160 V / 230 V

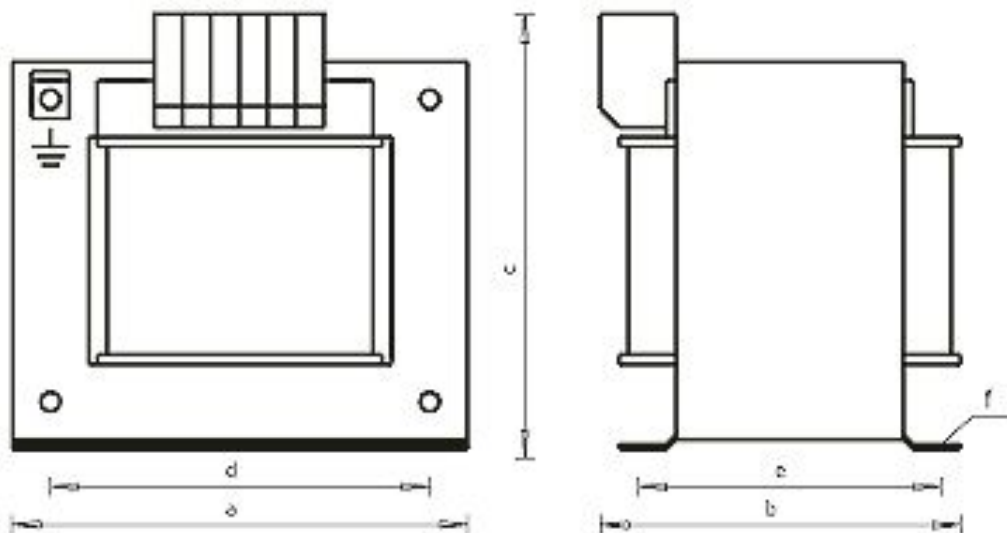
### Single-phase speed regulator, 5 steps

Single-phase step transformer

max. ambient temperature 40°C, insulation class E, protection against humidity due and rusting by complete impregnation, for installation up to IP 23, protected connections for screw terminals acc. to VBG 4, protection system IP 00, prepared for protection class I

rated supply voltage : 230 V

rated output voltage : 105 V / 130 V / 145 V / 160 V / 230 V



Typ Type	Strom Current A	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	f mm	ges. Gewicht total weight kg
E 5 - 2	2,0	84	80	96	64	61	4,8	2,1
E 5 - 3	3,0	105	85	113	80	62	5,8	2,8
E 5 - 5	5,0	105	115	113	80	85	5,8	4,2
E 5 - 7	7,0	120	110	121	90	84	5,8	5,2
E 5 - 10	10,0	150	125	157	122	84	7,0	7,1
E 5 - 14	14,0	150	125	157	122	100	7,0	9,3
E 5 - 20	20,0	174	140	183	135	106	7,0	13,8

Hiervon abweichende Spannungen und Leistungen auf Anfrage

Other voltages and ratings available upon request