

ES 5- ESM 5- Drehzahlsteller 230V, 5 Stufen, VDE 0570 DIN EN 61558-2-13



Einphasen Drehzahlsteller, 5 Stufen Einphasen Stufentransformator

Korrosions- und Feuchtigkeitsschutz durch komplette Harzimprägnierung, maximale Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse E, **Ausführung:** eingebaut in ein Stahlblechgehäuse Schutzart IP 23 mit Stufenschalter, berührungsgeschützter Schraubanschluss nach DGUV Vorschrift 3, Frequenz 50-60 Hz

ES 5-

Eingangsspannung: 230V
(rated supply voltage)

Ausgangsspannung: 105V-130V-145V-160V-230V
(rated output voltage)

Geräteausführung:
Stufenschalter und Kontrolllampe

device configuration:
step-switch and control lamp

Single-phase 5-step-transformer for fan speed controller

Protection against humidity due and rusting by complete impregnation, maximum ambient temperature 40°C, insulation class E, **execution:** built-in a steel housing protection system IP 23 with step switch, protected connections for screw terminals according to DGUV Regulation 3, frequency 50-60 Hz

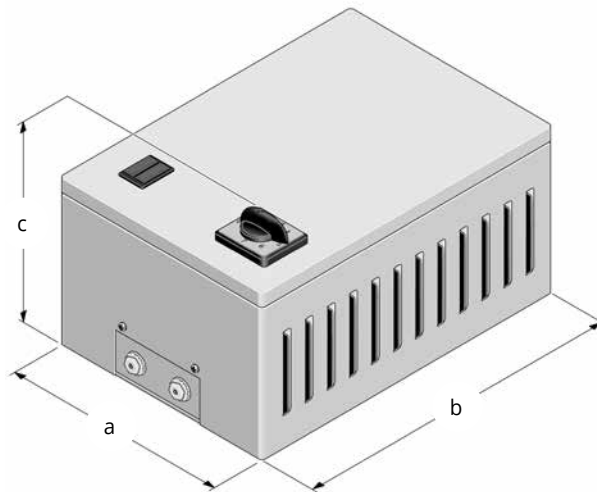
ESM 5-

Eingangsspannung: 230V
(rated supply voltage)

Ausgangsspannung: 105V-130V-145V- 160V-230V
(rated output voltage)

Geräteausführung:
Stufenschalter, Stör- und Betriebsmeldeleuchte, Wiedereinschaltsperrung, Anschluss für thermischen Motorschutz (Bimetall)

device configuration:
step-switch, breakdown and operation lamp, restart block, connection of motor thermal protection (bimetal)



Typ type	Strom current A	a mm	b mm	c mm	Gewicht weight kg
ES 5-2	2,0	160	210	150	4,2
ES 5-3	3,0	160	210	150	5,0
ES 5-5	5,0	160	210	150	6,5
ES 5-7	7,0	160	210	150	7,0
ES 5-10	10,0	230	310	190	9,5
ES 5-14	14,0	230	310	190	11,8
ES 5-20	20,0	230	310	190	16,5
ES 5-24	24,0	230	310	190	19,0

Typ type	Strom current A	a mm	b mm	c mm	Gewicht weight kg
ESM5-2	2,0	230	310	190	4,2
ESM5-3	3,0	230	310	190	5,0
ESM5-5	5,0	230	310	190	6,5
ESM5-7	7,0	230	310	190	7,0
ESM5-10	10,0	230	310	190	9,5
ESM5-14	14,0	230	310	190	11,8
ESM5-20	20,0	230	310	190	16,5
ESM5-24	24,0	310	385	220	26,0

HIERVON ABWEICHENDE SPANNUNGEN UND LEISTUNGEN AUF ANFRAGE.

OTHER VOLTAGES AND RATINGS AVAILABLE UPON REQUEST.