



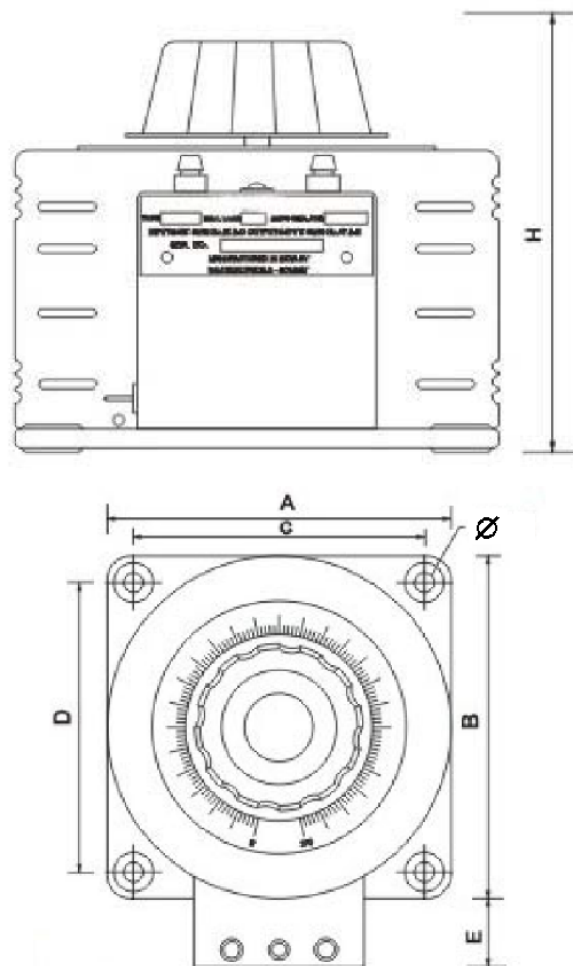
Einphasige Stelltransformatoren im Gehäuse in Sparschaltung zur Verwendung in Labor, Prüffeld und Werkstatt. Es sind typische Stelltrafos freistehend oder zur Tischbefestigung in einem stabilen Blechgehäuse. Sie sind geeignet zur stufenlosen Regulierung der Netz- Ausgangsspannung, erreichen auch eine Spannungsüberhöhung. Ausführung: Schutzart IP20, max. Umgebungstemperatur 45°C. Gefertigt gem. EN 61558-1, EN61558-2-14.

Eingangsspannung PRI: 230 V

Ausgangsspannung SEC: 0 - 260 V

Frequenz: 50 - 300 Hz

Strom SEC: 3.8A, 6.5A, 12A



Typ	Strom [A]		Abmessungen (mm)						Schutzart	Gewicht (kg)
	I	I _{max}	A	B	C/D	E	H	Ř		
KIEA 4	3,8	4,0	175	175	146	35	160	10	IP20	6,90
KIEA 8	6,5	8,0	175	175	146	35	180	10	IP20	8,90
KIEA 15	12,0	15,0	225	225	176	40	190	10	IP20	15,50

Standard Trafovarianten. Technische Änderungen vorbehalten.