

# AUTOTRANSFORMATORY JEDNOFAZOWE OBUDOWANE

# KIEA

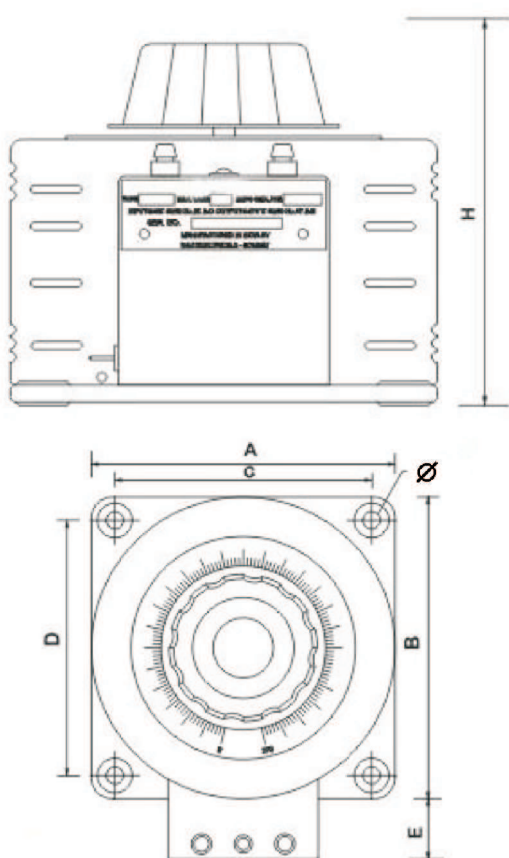
Autotransformatory trójfazowe obudowane przeznaczone do płynnej regulacji napięcia wyjściowego w instalacjach i urządzeniach przemysłowych lub elektroenergetycznych. Wykonane w stopniu ochrony IP20. Max. temperatura otoczenia 45°C. Wyprodukowane zgodnie z EN61558-1, EN61558-2-14.

CE

RoHS  
COMPLIANT



Napięcie WEJ. :230 V  
 Napięcie WYJ. :0 - 260 V  
 Częstotliwość :50 - 300 Hz  
 Prąd WYJ. :3.8A, 6.5A, 12A



Typ	Nr Art.	Prąd [VA]		Wymiary						Waga kg
		I	I chwilowy	A	B	C/D	E	H	Ø	
KIEA 4	9854-0032	3,8	4,0	175	175	146	35	160	10	6,90
KIEA 8	9854-0033	6,5	8,0	175	175	146	35	180	10	8,90
KIEA 15	9854-0034	12,0	15,0	225	225	176	40	190	10	15,50

Z uwagi na ciągły rozwój konstrukcji oraz zmiany wymagań technicznych, firma Breve-Tufvassons zastrzega sobie prawo zmian w/w parametrów.