

Transformatory jednofazowe bez obudowy serii TUM

Transformatory serii TUM to jednofazowe transformatory otwarte ogólnego zastosowania. Wykorzystywane do monażu w instalacjach i urządzeniach przemysłowych lub elektromagnetycznych. Transformatory serii TUM wykonane są w I klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP00. Mogą pracować w maksymalnej temperaturze otoczenia 40°C. Posiadają klasę cieplną izolacji B (130°C).

Producent	Breve
Seria	TUM
Typ produktu	Transformatory jednofazowe bez obudowy
Ilość faz	1-fazowe
Moc	1600 - 10000VA
Montaż	Płyta
Stopień ochrony	IP00

Symbol	Numer katalogowy	Moc	Napięcie pierwotne (PRI)	Napięcie wtórne (SEC)	Wymiary	Masa
TUM 1600/A 230/24V	16224-9954	1600VA	230V AC	24V AC	176x106x303mm	15.3kg
TUM 1600/A 230/230V	16252-9971	1600VA	230V AC	230V AC	176x106x303mm	15.3kg
TUM 1600/A 400/24V	16224-9926	1600VA	400V AC	24V AC	176x106x303mm	15.3kg
TUM 1600/A 400/230V	16252-9973	1600VA	400V AC	230V AC	176x106x303mm	15.3kg
TUM 1600/A 500/230V	16252-9970	1600VA	500V AC	230V AC	176x106x303mm	15.3kg
TUM 2500/A 230/230V	16252-9969	2500VA	230V AC	230V AC	176x132x303mm	20kg
TUM 2500/A 400/230V	16252-9972	2500VA	400V AC	230V AC	176x132x303mm	20kg
TUM 2500/A 500/230V	16252-9968	2500VA	500V AC	230V AC	176x132x303mm	20kg
TUM 2502/K 230/230V	16253-9973	2502VA	230V AC	230V AC	176x132x303mm	20kg
TUM 3200/A 400/230V	16252-9942	3200VA	400V AC	230V AC	200x135x335mm	23kg
TUM 4000/A 400/115V	16245-9977	4000VA	400V AC	115V AC	200x147x335mm	36kg
TUM 4000/A 400/230V	16252-9941	4000VA	400V AC	230V AC	200x147x335mm	36kg
TUM 6300/A 400/230V	16252-9936	6300VA	400V AC	230V AC	240x168x380mm	40kg
TUM 8000/A 400/230V	16252-9934	8000VA	400V AC	230V AC	280x173x440mm	53kg

Uwagi: Tabela może zawierać podstawowe wykonania serii produktów. Pełna lista wykonań dostępna w katalogu producenta.