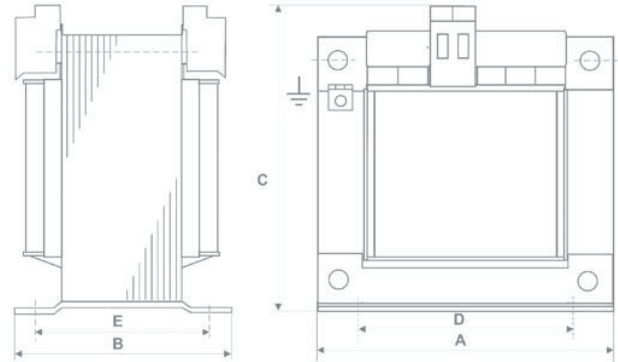
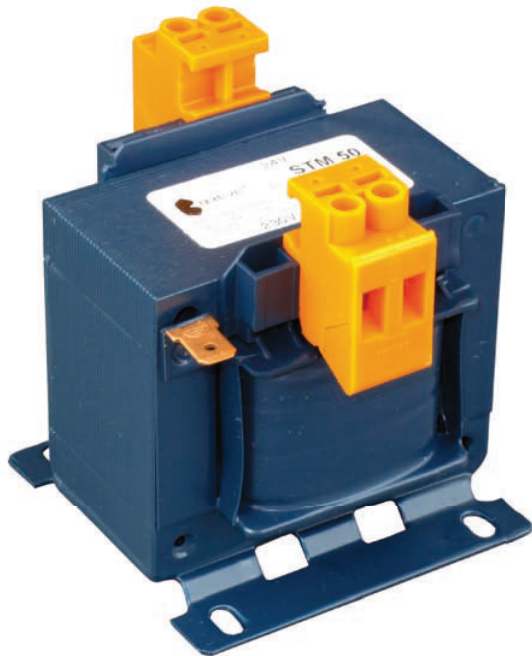


Transformatory jednofazowe IP00

SINGLE PHASE TRANSFORMERS IP00 | EINPHASEN TRANSFORMATOREN IP00 |
ОДНОФАЗНЫЕ ТРАНСФОРМАТОРЫ ОТКРЫТОГО ТИПА IP00

STM



Zakres mocy | Rated power | Leistung | Диапазон мощности: **50 - 2500VA**
 Zakres napięć PRI | Rated voltage PRI | Spannung PRI | Диапазон напряжения PRI: **230; 400V 50/60Hz**
 Zakres napięć SEC | Rated voltage SEC | Spannung SEC | Диапазон напряжения SEC: **24 - 230V**

- PL** Transformatory jednofazowe, otwarte, bezpieczeństwa lub separacyjne. Nowoczesne, ekonomiczne wykonanie transformatora ogólnego stosowania, do wbudowania w instalacjach i urządzeniach przemysłowych lub elektroenergetycznych. Wykonanie w I klasie izolacji oraz stopniu ochrony IP00, max temperatura otoczenia 40°C, klasa cieplna izolacji B (130°C). Wykonanie zgodnie z EN61558-2-4, EN61558-2-6.
- EN** Modern and economical make of general purpose transformer for building into installations and industrial or power engineering devices. The transformers are made with Class I insulation and protection grade IP00. Maximum ambient temperature 40°C, thermal class of insulation B (130°C). Manufactured in compliance with EN61558-2-4 and EN61558-2-6.
- DE** Optimale, sparsame Ausführung; geeignet für allgemeine Anwendung sowie für den Einbau in Industrie- und elektrotechnische Anlagen. Schutzklasse I und Schutzart IP00, max Umgebungstemperatur 40°C, Isolationsklasse B (130°C). Gefertigt gem. EN61558 2-4, EN61558 2-6.
- RU** Однофазные трансформаторы открытого типа (IP00), сепарационные или безопасности, общего назначения, с однокамерным каркасом для установки в профессиональных системах и промышленном или электроэнергетическом оборудовании. Класс изоляции I. Класс теплоизоляции B (130°C)

Type Typ	Power Moc [VA]	Dimensions / Wymiary [mm]					Mounting Mocowanie	Weight Masa [kg]
		A	B	C	D	E		
STM 50	50	66	65	59	50	52	M4	0,90
STM 63	63	78	60	80	56	48	M4	1,10
STM 100	100	84	75	95	64	61	M4	1,80
STM 160	160	96	87	114	84	70	M5	2,60
STM 200	200	96	87	114	84	70	M5	2,80
STM 250	250	96	100	114	84	84	M5	3,20
STM 320	320	120	88	125	90	70	M5	3,70
STM 400	400	120	103	125	90	82	M5	4,60
STM 500	500	120	120	125	90	102	M5	6,20
STM 630	630	150	120	155	122	89	M5	8,30
STM 1000	1000	150	160	155	122	130	M5	13,00
STM 1300	1300	174	152	175	125	128	M8	15,60
STM 1600	1600	174	162	175	125	138	M6	19,00
STM 2000	2000	192	130	185	150	100	M8	18,00
STM 2500	2500	192	152	185	150	122	M8	23,40