



# TRANSFORMATOR SEPARACYJNY 2IN

JEDNOFAZOWY  
IP00

## Dane techniczne:



– Typ	Transformator separacyjny jednofazowy
– Materiał uzwojenia	Cu
– Impregnacja	Impregnacja próżniowa w lakierze klasy H, utwardzany w piecu
– Wykonanie	EN/IEC 61558-2-4
– Stopień ochrony	IP00
– Napięcie pierwotne	Do 1000V
– Napięcie wtórne	Do 1000V
– Częstotliwość znamionowa	47-63Hz
– Klasa izolacji	B 130°C
– Maksymalna temperatura otoczenia	+45°C
– Klasa klimatyczna/ środowiskowa	C1/E0 C2/E1 - opcjonalnie
– Mocowanie	Za pomocą kątowników

Parametry		Wymiary (mm)						Waga
Typ	Moc kVA	L	H	B	d	e	f	kg
2IN 2,0	2	200	308	130	124	102	10x18	25
2IN 2,15	2,15	200	308	140	124	112	10x18	26
2IN 3,0	3	240	353	153	144	125	10x18	28
2IN 4,0	4	240	353	153	144	125	10x18	34
2IN 5,0	5	240	353	170	144	142	10x18	41
2IN 6,3	6,3	240	353	183	144	155	10x18	47
2IN 8,0	8	280	414	173	176	143	13x20	54
2IN 10,0	10	280	414	202	176	280	13x20	72
2IN 12,5	12,5	280	414	233	176	203	13x20	90
2IN 16,0	16	320	464	220	196	184	13x20	110
2IN 20	20	320	464	250	196	214	13x20	130

## Wykonanie:

