



TRANSFORMATOR OLEJOWY 630 KVA, 15.75 / 0.42 KV SCHNEIDER ELECTRIC - KARTA PRODUKTU

Podsumowanie

Nazwa produktu: Transformator olejowy 630 kVA, 15.75 / 0.42 kV Schneider Electric

ID: 189

Slug: trafo

URL: <https://u2t.kickass.pl/oferta/trafo/>

Data wygenerowania: 2026-06-05 23:50:07

Status i cena

Status: Wynajęty

Stan: Używany

Rok produkcji: 2020

Klasyfikacja

Kategoria: Transformatory olejowe

Producent: Schneider Electric

Grupa połączeń: dyn5

Tryb oferty: kupno, wynajem

Parametry główne

Moc [kVA]: 630

Napięcie pierwotne [kV]: 15.75

Napięcie wtórne [kV]: 0.42

Parametry techniczne

Parametry		Wartości
Napięcie znamionowe GN	V	15750
Napięcie znamionowe DN	V	420
Prąd znamionowy GN	A	23,1
Prąd znamionowy DN	A	866
Częstotliwość znamionowa	Hz	50
Regulacja napięcia	%	$\pm 2 \times 2,5$
Straty jałowe	W	506
Straty obciążeniowe	W	6201
Napięcie zwarcia	%	6,16
Masa oleju	kg	331
Masa całkowita	kg	1700
Masa rdzenia	kg	640
Zaczep 1 GN / DN	V	16538 / 420
Zaczep 2 GN / DN	V	16144 / 420
Zaczep 3 GN / DN	V	15750 / 420
Zaczep 4 GN / DN	V	15356 / 420
Zaczep 5 GN / DN	V	14963 / 420