

CRT Green T.HE 315kVA 10/0,4kV Uk%4 Typ AoAk

Charakterystyka ogólna

Transformatory od 100 do 20 000 kVA

- Transformatory rozdzielcze standardowe:
moc znamionowa: od 100 do 3150 kVA,
znamionowe napięcie pierwotne: do 36 kV,
znamionowe napięcie wtórne: do 433 V
- Transformatory specjalne:
moc znamionowa: do 20 000 kVA,
znamionowe napięcie pierwotne: do 36 kV,
znamionowe napięcie wtórne: na zamówienie
- Zgodność z klasami C2, E2 i F1
- Brak palnych cieczy izolacyjnych, materiały samoczynnie gasnące, brak ryzyka emisji gazów toksycznych i niski poziom hałasu oraz niski poziom promieniowania elektromagnetycznego oznaczają ochronę środowiska naturalnego, zdrowia ludzi i bezpieczeństwo

EF2AABCBB



Parametry produktu

Transformatory Legrand

- Klasa izolacji 12 kV
- Moc: 315 kVA
- Napięcie pierwotne: 10 kV
- Napięcie wtórne: 0,4 kV
- Uk: 4 %
- Po: 590 W
- Pk(75°C): 3900 W
- Lwa: 58 dB
- Waga: 1200 kg
- Wymiary (WxSZxG): 1350 x 1450 x 750 mm
- Rozstaw kółek: 670 mm

* Podane ceny są cenami katalogowymi producenta dla klientów biznesowych w Polsce. Nie stanowią podstawy do utrzymywania ceny odsprzedaży. Ceny nie zawierają podatku VAT. Styczeń 2017 r.

Wszelkie dane zawarte w e-katalogu Legrand (np. charakterystyki, rysunki, zdjęcia, ceny) mogą ulec zmianie. Legrand Polska zastrzega sobie prawo do dokonywania tych zmian.