

Datenblatt - Artikelnummer 11327

Drehstrom- Öltransformator in Dehnerbauweise mit reduzierten Verlusten
Nennleistung 800 kVA, Nennübersetzung 20 / 0,4 kV

Beschreibung	Einheit	Wert
Bauart		Öltransformator
Ausführung		Dehner
Fabrikat		ABB
Typ		TOHK
Baujahr		1993
Nennleistung	kVA	800
Oberspannung	kV	20
Unterspannung	kV	0,4
Anzapfungen		+ - 5 %
Leerlaufverluste P_o	W	950
Kurzschlussverluste P_k	W	8700
Verlustkombination (alt)	DIN 42500	A-C'
Verlustkombination P_o (neu)	EN 50464-1	Co
Verlustkombination P_k (neu)	EN 50464-1	Ck
Kurzschlussspannung	%	6,0
Schaltgruppe		Dyn 5
Frequenz	Hz	50
Kühlart		ONAN
Kühlmittel		Mineralöl
Gesamtgewicht	kg	2580
Ölgewicht	kg	565
PCB-Gehalt		ppm < 1 nach LAGA
Länge	mm	1680
Breite	mm	900
Höhe	mm	1820
Beschreibung		Achtung: Ovale Kesselbauform!



Datenblatt - Artikelnummer 11327

Drehstrom- Öltransformator in Dehnerbauweise mit reduzierten Verlusten
Nennleistung 800 kVA, Nennübersetzung 20 / 0,4 kV