



Typ: DHT

Dreiphasen-Hochspannungstransformatoren
 nach DIN/VDE 0532
 stehende Bauform
 getrennte Wicklungen
 PRI-Spannung: 400 V
 SEC-Spannung: 4000 V
 Schalgruppe: Dyn5
 Frequenz: 50/60 Hz
 Isolationsklasse: T40/B
 Schutzart: IP00 (geeignet bis IP23)
 eingebauter Temperaturbegrenzer
 PRI-Wicklung mit Gießharzverguß
 Korrosionsschutz durch Harzimprägnierung
 Andere Spannungen oder Schaltgruppen auf
 Anfrage lieferbar.

Type: DHT

three-phase high voltage transformers
 according to DIN/VDE 0532
 vertical version
 separate windings
 PRI-voltage : 400 V
 SEC-voltage : 4000 V
 vector group: Dyn5
 frequency: 50/60 Hz
 insulation class: T40/B
 type of protection IP00 (suitable for installation up to IP23)
 built-in thermal cut-out
 resin-encapsulated PRI-winding
 impregnated against rust with resin
 the transformers are also available with other voltages or
 vector groups corresponding to your wishes

Leistung Power kVA	Best.(BV)Nr./or der No.	PRI-Spannung voltage	SEC-Spannung voltage	Maße/dimensions(mm)						Gewicht weight Kg.
				A	B	C	D	E	FØ	
6,3	51760	400	4000	500	190	450	355	155	13	
8	51761	400	4000	500	190	450	355	155	13	
10	51762	400	4000	620	275	520	540	225	18	
15	51763	400	4000	620	275	520	540	225	18	
20	51764	400	4000	680	285	630	620	225	18	
25	51765	400	4000	680	285	630	620	225	18	
32	51766	400	4000	740	285	680	620	225	18	
40	51767	400	4000	740	285	680	620	225	18	