



Technische Änderungen vorbehalten  
technical subject to change

Gleichrichterreihe/ rectifier series	Typ / Type			Dauergleichstrom/ permanent DC current (A) 100% ED kA						Gleichstromleistung/ permanent DC Power (kW) 100% ED						Teile Nr./ Part No.					
				St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6												
	B6-54.0-1440-535-T			25	25	-	-	-	-	1422						TGE3x480_0001					
Mittlere Bauleistung/ nominal power (kVA) 100%	Nennanschluss- spannung/ nominal voltage 3~ (V)	Frequenz/ frequency	Einschaltdauer/ duty factor (%)	Netzseitige Scheinleistung/ prim. power 3~ (kVA)						Primärstrom/ prim. current 3~ (A)						Leerlaufgleichspannung/ no load DC voltage (V)					
				St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6	St.1	St.2	St.3	St.4	St.5	St.6
3x480	3x535	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			100	250	496	-	-	-	-	464	928	-	-	-	-	28.4	56.9	-	-	-	-
Kühlwassermenge/ cooling water quantity (max. 30°C)	Schaltgruppe/ connection symbol	Masse/ weight (kg)	Schutzart / protection class		Isolations- klasse/ insulation class	Farbe/ color		Transformator Gleichrichtereinheit/ transformer rectifier unit													
			Primär/ primary	Sekundär/ secondary		RAL 7035 grau lightgrey															
87	DY	-	IP 54		F	-		-													
			IP 00																		
			Fuer Maße ohne Toleranzangaben gilt DIN ISO 2768 mittel Tolerance limit DIN ISO 2768 mittel			Normen EN 50063; EN 50178; EN 60204; EN 60529; ISO 5826; VDE 0100; VDE 0106; VDE 0110; VDE 0848															
									Datum		Name										
									09.07.15		Boltz										
									Gepr.												