



Typ:	DTTHZN 1250/20
DS:	22000 V
US:	400 V
uk:	6%
PK:	120°C
Po:	11000W
Schaltgruppe:	Dyn1
Schutzart:	IP00



SGB Starkstrom Gerätebau GmbH Ohmstraße 10 93055 Regensburg		Allgemeintoleranz: ISO 2768-cL EN ISO 13920-BF	Oberfläche: DIN ISO 1302 Bewertungsgruppe: EN ISO 5817-C	Gewicht: 3418,9 kg Werkstoff:	Fertigung: Oberfläche:
-	-	-	Erstellt durch	FERRAD	Titel, Zusätzlicher Titel GIEßHARZTRANSFORMATOR_GRAVITY-LINE
-	-	-	Datum	25.11.2014	
-	-	-	Konstruktionsfreigabe	HEINL	Zeichnungs- / Materialnummer RL T00000028
-	-	-	Datum	07.01.2015	
-	-	-	Zeichnungsfreigabe	HEINL	Blatt 1 von 16 Format: A3 Maßstab: 1:20 Dokumentart: SAK
-	-	-	Datum	07.01.2015	
Index	Änderungen	Datum	Name	Ursprung	RDC00000933

--- Schutzkreis zum geerdeten Teil