Design-Zertifikat					
Hersteller: TRACON BUDAPEST KFT		Standard:			
	MSZ EN 61439- MSZ EN 61439-				
Geräte-Identifikations: Datum der Serienfertigung					
Seriennummer: Datum der Serienfertigung					
Anlage/Einrichtung:					
Name der Ausrüstung: TDB01-6MV, TDB02-6MV, TDB03-12MV, TDB04-11MV, TDB05-6MV, TDB09-12MV, TDB10-11MV, TDB-03-12MVA, TDBS					
Gegenstand der Prüfung		Relevanter			
	_	andardpunkt			
Festigkeit von Materialien und Komponenten	10.2				
Korrosionsbeständigkeit	10.2	2.2	Erfüllt die Anforderungen des Produktstandards		
Isoliermaterialien	10.2.3		Erfüllt die Anforderungen des		
isonermaterranen			Produktstandards		
Wärmestabilität		2.3.1	Erfüllt die Anforderungen des		
			Produktstandards		
Filamentprüfung von Dämmstoffen	10.2.3.2		Erfüllt die Anforderungen des		
			Produktstandards		
UV-Beständigkeit	10.2.4		Nicht relevant, keine		
			Installation im Freien		
Anheben	10.2		-		
Mechanische Beanspruchung	10.2				
Kennzeichnungen	10.2.7		Erfüllt die Anforderungen des Produktstandards		
Schutzart IP	10.3	3	IP44		
Kriechstrecken und Überschlag	10.4	1	Erfüllt die Anforderungen des Produktstandards		
Schutz gegen elektrischen Schlag	10.5		Erfüllt die Anforderungen des		
			Produktstandards (10.11.2.a)		
			Icw<10kAeff vagy Icc<10kA		
Kurzschlussschutzprüfung von	10.5	5.3	Erfüllt die Anforderungen des		
Schutzschaltungen			Produktstandards (10.11.2.a)		
			Icw<10kAeff vagy Icc<10kA		
Geräte und Komponenten	10.6	5	Erfüllt die Anforderungen des		
			Produktstandards		
Interne Schaltkreise und Anschlüsse	10.7		Erfüllt die Anforderungen des		
			Produktstandards		
Anschlüsse für Außenleiter	10.8	3	Erfüllt die Anforderungen des Produktstandards		
Elektrische Festigkeit / dielektrische	10.9)			
Eigenschaften					
Spannungsfestigkeit bei Betriebsfrequenz	10.9.2		Erfüllt die Anforderungen des Produktstandards		
Stoßspannungsfestigkeit	10.9) 3	Erfüllt die Anforderungen des		
3.003painiangareatigneit	10.5	,.J	Produktstandards		

Kontrolle der Erwärmung	10.10	Erfüllt die Anforderungen des
		Produktstandards
Kurzschlussfestigkeit	10.11	Erfüllt die Anforderungen des
		Produktstandards (10.11.2.a)
		Icw<10kAeff vagy Icc<10kA
EMV-Verträglichkeit	10.12	Erfüllt die Anforderungen des
		Produktstandards
Mechanischer Betrieb	10.13	Erfüllt die Anforderungen des
		Produktstandards
Datenbereitstellung, Kennzeichnung,		Erfüllt die Anforderungen des
Verkabelung, Betriebs- und Funktionsprüfung		Produktstandards
Berührungsschutzklasse	10.14	I. Berührungsschutzklasse

Unterschrift des Ausstellers der Design-Zertificat:

TRACON BUDAPEST KFT.

2120. Dunakeszi 1. Pf.: 165. BBRT: 10102086 - 15526702 - 00000004 Adószám: 10406218-2-13 Cégj.sz.: 13-09-061744 Tel.: 27/540-000

Budapest, 2017.03.02

Unterschrift, Stempel