




Prüfbericht-Nr.: <i>Test report no.:</i>	CN2340BX 001	Auftrags-Nr.: <i>Order no.:</i>	244530162	Seite 1 von 1 Page 1 of 1	
Kunden-Referenz-Nr.: <i>Client reference no.:</i>	2511782	Auftragsdatum: <i>Order date:</i>	2023-05-26		
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Elmark Industries SC. <i>Dobrudzha blvd., Dobrich, BULGARIA</i>			2	
Prüfgegenstand: <i>Test item:</i>	Moulded Case Circuit Breaker				
Bezeichnung / Typ-Nr.: <i>Identification / Type no.:</i>	DS 1				
Auftrags-Inhalt: <i>Order content:</i>	Type test				
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	EN 60947-2:2017+A1				
Wareneingangsdatum: <i>Date of sample receipt:</i>	2023-09-15				
Prüfmuster-Nr.: <i>Test sample no.:</i>	03401-23-08030A-S				
Prüfzeitraum: <i>Testing period:</i>	2023-09-16 - 2023-10-25				
Ort der Prüfung: <i>Place of testing:</i>	Hunan Electric Research Institute Testing Group Co., Ltd				
Prüflaboratorium: <i>Testing laboratory:</i>	TÜV Rheinland (Shanghai) Co., Ltd.				
Prüfergebnis*: <i>Test result*:</i>	Pass				
geprüft von: <i>reviewed by:</i>	 Signed by: Tonghui Wu		genehmigt von: <i>authorized by:</i>	 Signed by: Ye Ding	
Datum: <i>Date:</i>	2024-01-15	Ausstelldatum: <i>Issue date:</i>	2024-01-16		
Stellung / Position:	Project Engineer	Stellung / Position:	Authorizer		
Sonstiges / Other:	This report is created for type test based on CB certificate and CB test report. The difference between EN and IEC standards have been considered and done. No more tests deemed necessary. Attachment 1: CB certificate-HU-004769 (2 page). Attachment 2: CB test report-CN23IMEV 001 (189 pages).				
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung: <i>Condition of the test item at delivery:</i>	Prüfmuster vollständig und unbeschädigt <i>Test item complete and undamaged</i>				
* Legende:	1 = sehr gut P(ass) = entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)	2 = gut F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)	3 = befriedigend N/A = nicht anwendbar	4 = ausreichend N/A = nicht anwendbar	5 = mangelhaft N/T = nicht getestet
* Legend:	1 = very good P(ass) = passed a.m. test specification(s)	2 = good F(ail) = failed a.m. test specification(s)	3 = satisfactory N/A = not applicable	4 = sufficient N/A = not applicable	5 = poor N/T = not tested
<p>Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens. <i>This test report only relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark.</i></p>					

V05