Prüfprotokoll für die Prüf	ung instandges	etzter elektris	cher Geräte	und Wiederholu	ngsprüfung		
Auftraggeber (Kunde): 00001 Migrafrica gGmbH Goebenstraße 10-12 50672 Köln	Auftragnehmer: Migrafrica gGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln						
Geräteart: Kühlschrank	Hersteller:			Seriennummer:			
Ident Nr.: 00004	Abteilung: Küche			Gerätetyp:	Gerätetyp:		
Heizleistung [kW]: 0 kW	Schutzleiterlänge (m): 5 m			Querschnitt (gr	Querschnitt (qmm): 1,5 qmm		
Übersp.Abl. (Uiso LN-PE 250V): -							
Prüfung nach: EN 50699	Messprofil: SKI (mit PE) Aktiv			Prüfdatum: 19	Prüfdatum: 19.02.2024		
Besichtigung: [OK] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzk [OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordr [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich [OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständ [OK] Sonstiges	nung n Steckvorrichtur	korrekt				Ergebnis	
Sicherheitsmessungen		Messwert			Grenzwert		
Schutzleiterwiderstand [Ohm]		0,081 Ohm			max 0,300 Ohm		
Isolationswiderstand LN-PE [MOhm]		>20,00 MOhm		min 1,0	min 1,00 MOhm		
Isolationswiderstand LN-Sonde [MOhm]		>20,00 MOhm		min 2,0	min 2,00 MOhm		
Isolationswiderstand Sonde-PE [MOhm]							
Berührungsstrom [mA]		0,000 mA			max 0,500 mA O		
Differenzstrom [mA]		0,04 mA		max 3	max 3,50 mA OK		
Schutzkleinspannung							
Verdrahtungstest							
Funktionstest	Ι		Ī		1	OK	
Funktionsmessungen	L1		L2			<u>L3</u>	
Spannung [V]	224 V						
Strom [A]	0,9						
Leistung [W]	127	<u>' W</u>					
Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei Bemerkung zur Prüfung:						OK	
Gemäß Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vors Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin: 19.02.2025	schrift 3:						
Verwendetes Prüfgerät							
Fabrikat:			Typ: TG omni 1/2 Seriennummer: T0200303 FW: V2.31				
Unterschriften							
Prüfer: Yoftahe Teshome	Verant	Verantwortlicher Unternehmer:					

Ort: Köln Datum: 19.02.2024

Ort: Köln Datum: 19.02.2024