Prüfprotokoll für die Prüfu	ing instandges	setzter e	elektrisc	her Geräte u	nd Wiederholu	ngsprüfung	
Auftraggeber (Kunde): 00001 Migrafrica gGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln	Auftragnehmer: Migrafrica GGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln						
Geräteart: Wasserköcher	er Hersteller:				Seriennummer:		
Ident Nr.: 00006	Abteilung:				Gerätetyp:		
Heizleistung [kW]: <3,5 kW	Schutzleiterlänge (m): 5 m				Querschnitt (qmm): 1,5 qmm		
Übersp.Abl. (Uiso LN-PE 250V): -							
<b>Prüfung nach:</b> EN 50699	Messprofil: SKI (mit PE) Aktiv			Prüfdatum: 27.02.2024			
Besichtigung:  [OK] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzkl [OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordn [OK] Isolierteile in Ordnung [OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich [OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständ [OK] Sonstiges	ung Steckvorrichtur	-	_				
cherheitsmessungen			Messwert		Grenzwert		Ergebnis
Schutzleiterwiderstand [Ohm]		0,445 Ohm		max 0,300 Ohm		F	
Isolationswiderstand LN-PE [MOhm]		>20,00 MOhm		min 0,30 MOhm		OK	
Isolationswiderstand LN-Sonde [MOhm]			>20,00 MOhm		min 2,00 MOhm OK		OK
Isolationswiderstand Sonde-PE [MOhm]							
Berührungsstrom [mA]		0,000 mA		max 0,500 mA		OK	
Differenzstrom [mA]		0,01 mA		max 3,50 mA		OK	
Schutzkleinspannung							
Verdrahtungstest							
Funktionstest							OK
Funktionsmessungen	L1				L2	L	_3
Spannung [V]	226 V						
Strom [A]	0,0 A						
Leistung [W]	0	W					
Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei							F
Bemerkung zur Prüfung:							
Gemäß Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vors Prüfintervall: 12 Monate Nächster Prüftermin:	chrift 3:						
Verwendetes Prüfgerät							
Fabrikat:			Typ: TG omni 1/2 Seriennummer: T0200303 FW: V2.31				
Unterschriften							
Prüfer: Yoftahe Teshome			Verantw	ortlicher Unte	rnehmer:		

Ort: Köln Datum: 27.02.2024

Ort: Köln Datum: 27.02.2024