

**Prüfprotokoll für die Prüfung instandgesetzter elektrischer Geräte und Wiederholungsprüfung**

<b>Auftraggeber (Kunde):</b> 00001 Migrafrica gGmbH Goebenstraße 10-12 50672 Köln	<b>Auftragnehmer:</b> Migrafrica gGmbH Goebenstrasse 10-12 50672 Köln	
<b>Geräteart:</b> Mehrfachsteckdose	<b>Hersteller:</b>	<b>Seriennummer:</b>
<b>Ident.- Nr.:</b> 00005	<b>Abteilung:</b>	<b>Gerätetyp:</b>
<b>Heizleistung [kW]:</b> 0 kW	<b>Schutzleiterlänge (m):</b> 5 m	<b>Querschnitt (qmm):</b> 1,5 qmm
<b>Übersp.Abl. (Uiso LN-PE 250V):</b> -		
<b>Prüfung nach:</b> EN 50699	<b>Messprofil:</b> Verlängerung (SKI)	<b>Prüfdatum:</b> 19.02.2024

**Besichtigung:**

[OK] Schutzleiter in Ordnung (nur bei Schutzklasse I)

[OK] Gehäuse und mechanische Teile in Ordnung

[OK] Isolierteile in Ordnung

[OK] Geräte-Anschlussleitungen einschließlich Steckvorrichtungen mängelfrei

[OK] Aufschriften vorhanden bzw. vervollständigt, Typenschild korrekt


[OK] Sonstiges

Sicherheitsmessungen	Messwert	Grenzwert	Ergebnis
Schutzleiterwiderstand [Ohm]	0,122 Ohm	max 0,300 Ohm	OK
Isolationswiderstand LN-PE [MOhm]	>20,00 MOhm	min 1,00 MOhm	OK
Isolationswiderstand LN-Sonde [MOhm]	>20,00 MOhm	min 2,00 MOhm	OK
Isolationswiderstand Sonde-PE [MOhm]			
Berührungsstrom [mA]			
Differenzstrom [mA]			
Schutzkleinspannung			
Verdrahtungstest			
Funktionstest			
Funktionsmessungen	L1	L2	L3
Spannung [V]			
Strom [A]			
Leistung [W]			

**Funktions- und Sicherheitsprüfung mängelfrei** OK

Bemerkung zur Prüfung:

Gemäß Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3:  
Prüfintervall: 12 Monate  
**Nächster Prüftermin: 19.02.2025**

<b>Verwendetes Prüfgerät</b>	
Fabrikat: <div>  </div>	Typ: TG omni 1/2 Seriennummer: T0200303 FW: V2.31

<b>Unterschriften</b>	
Prüfer: Yoftahe Teshome	Verantwortlicher Unternehmer:
Ort: Köln Datum: 19.02.2024	Ort: Köln Datum: 19.02.2024