

Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte

Prüfprotokoll:

O DIN EN 50678 Allgemeines Verfahren zur Überprüfung der Wirksamkeit der Schutzmaßnahmen von Elektrogeräten nach der Reparatur. O DIN EN 50699 Wiederholungsprüfungen O Erstprüfung		
Geräteart:		
Typenbezeichnung:	Weitere Bez.: (bei mehreren gleichen Geräten)	Hersteller:
Nennspannung: _____ V	Nennstrom: _____ A	Nennleistung: _____ W
Schutzklasse (I) (II) (III) Besondere Bestimmung Teil:		
Sichtprüfung bestanden:		Ja <input type="radio"/> Nein <input type="radio"/>

Messungen

	Sollwert	Messwert		Bemerkungen	😊	☹
Ohmwert Schutzleiter	Ω	Ω				
Isolationswiderstand	MΩ	MΩ				
I _{Dir} = Direkte Messung I _{Div} = Differenzstrom I _{EA} = Ersatzableitstrom (Alternatives Messverfahren)	gewähltes Messverfahren ankreuzen		I _{Dir}	I _{Div}	I _{EA}	😊 ☹
Schutzleiterstrom	mA	mA				
Berührstrom	mA	mA				

Prüfgerät:	verwendete Prüfmittel:	
Funktionsprüfung bestanden:	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>
Aufschriften vorhanden:	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>
Sicherheit des Gerätes gegeben:	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>
↓		
Instandsetzung möglich?	Ja <input type="radio"/>	Nein <input type="radio"/>
Prüfende Person: _____ _____ <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Ort Datum/Zeit Unterschrift </div>		