

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:

<u>Typenbezeichnung:</u>	<u>Weitere Bez.: (bei mehreren gleichen Geräten)</u>		<u>Hersteller:</u>
<u>Nennspannung:</u> V	<u>Nennstrom:</u> A	<u>Nennleistung:</u> 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: _____

Ort _____ Datum/Zeit _____ Unterschrift _____