

Checkliste zur Messung nach VDE 0701.

Ja Teilweise Nein

	Ja	Teilweise	Nein
Sichtprüfung :			
Wurde auf Schäden am Gehäuse geachtet?			
Wurde auf die richtige Befestigung des PE Anschlusses geachtet?			
Wurde auf Überlastung und unsachgemäßen Gebrauch geachtet?			
Wurde auf äußere Mängel der Anschlussleitung geachtet?			
Wurde auf Verschmutzung oder Korossion geachtet?			
Wurde auf die Kühlöffnung geachtet?			
Sicherheitsmerkmale beachtet? (Sicherungen, Beschriftung)			
Messen des Isolationswiderstandes:			
Beim Messen des Isolationswiderstandes Einschübe nicht entfernen.			
Wurde der Isolationswiderstand gemessen?			
Messen des Schutzleiterwiderstandes:			
Wurden die Anschlussleitungen während der Messung des Schutzleiterwiderstandes bewegt?			
Wurde der Schutzleiterwiderstand gemessen?			
Messen des Ersatzableitstromes:			
Wurde der Ersatzableitstrom gemessen?			
Auswertung:			
Sind die Messwerte richtig nach DIN VDE 0701 bewertet worden?			

Datum: _____

Unterschrift Prüfer: _____