

Prüfprotokoll für die Wiederholungsprüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte



Blatt Nr. 1

Auftrags-Nr.

Berichts-Nr. **0001-000**

Auftraggeber (Kunde) Mustermann GmbH Musterstrasse 1 10000 Musterstadt	Elektroinstallationsbetrieb (Auftragnehmer) SBE Landsbergerstr. 8a 86932 Pürgen		
Prüfung nach UVV: VDE 0702			
Elektrisches Gerät			
Typ Compaq Hersteller HP Fabr.-Nr. _____ Inventar Nr. 0001	Nennspannung Nennstrom Nennleistung Frequenz 50 Hz	cos φ 0,0 Schutzklasse SK I	
Sichtprüfung	Prüfdatum 27.05.2010	Prüfdatum	Prüfdatum
Gehäuse Anschlussleitungen, -stecker Zugentlastungsvorrichtung Leitungsführung / Biegeschutz Bemessung der zugänglichen Sicherungen Zustand / Befestigung der Schutzabdeckung Kühlluftöffnungen Lesbarkeit von Sicherheitsvorschriften Sicherungshalter Funktionsfähigkeit von Sicherungseinrichtungen	in Ordnung nicht in Ord.	in Ordnung nicht in Ord.	in Ordnung nicht in Ord.
Mechanische Gefährdung Unzulässige Eingriffe und Änderungen Anzeichen von Überlastung und unsachgemäßem Gebrauch Sicherheitsbeeinträchtigende Verschmutzung und Korrosion	nicht erkennb. erkennbar	nicht erkennb. erkennbar	nicht erkennb. erkennbar
Erforderliche Luftfilter Kennzeichnung der Anwendungskategorie	vorhanden nicht vorh.	vorhanden nicht vorh.	vorhanden nicht vorh.
Messung	Messwert i.O. n.i.O.	Messwert i.O. n.i.O.	Messwert i.O. n.i.O.
Schutzleiterwiderstand Isolationswiderstand Ersatzableitstrom Schutzleiterstrom Berührungsstrom	0,237 Ohm <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 0,001 mA <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	--- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	--- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> --- <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Hinweise für den Auftraggeber / Betreiber Bei der Überprüfung wurden keine Mängel festgestellt Mängel wurden durch Reparatur beseitigt Auf festgestellte Mängel hingewiesen Das elektrische Gerät darf nicht weiter betrieben werden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Prüfplakette angebracht Nächster Prüftermin Prüfer	<input type="checkbox"/> 27.05.2012 M	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Verwendete Messgeräte	Typ: SECUTEST Fabrikat: GOSSEN METRAWATT	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Bemerkungen			