

# Prüfungen ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel

## Geräteliste nach DIN VDE 0701-0702 vom 18.03.14

Registriert für S.B.E Schmiedecke

Statistik				
Ges	Geprüft	Gut	Fehler	Fehler%
534	534	526	8	1,50

Name / Abteilung	Ort	Ident-Nr.	Beschr.	Gerät	Termin	Besichtig.	OK	Prüfung	Meßwert	Grenzwert	OK	Nächster Termin
Mustermann GmbH	Musterstadt	0001	Gerät Schtzkl. Herst. Type Bes. Bst.	Mehrfachsteckdose I	07.01.2014	Schutzleiter Gehäuse Isoliert. Anschl.-Ltg. Typschild Sonstiges Sichtpr. best.	OK OK OK OK OK OK OK	R <sub>PE</sub> [Ω] R <sub>DPPE</sub> [Ω] R <sub>I-P/S</sub> [MΩ] R <sub>I-P/PE</sub> [MΩ] R <sub>I-S/PE</sub> [MΩ] I <sub>PE-DIFF</sub> [mA] I <sub>PE-ERS.</sub> [mA] I <sub>B</sub> [mA] U <sub>0</sub> [V <sub>AC</sub> ] U <sub>0</sub> [V <sub>DC</sub> ] Funktion Prüf. best..	+0.078Ohm  >+310.0MOhm  +0.000mA	<0.300Ohm  >1.000MOhm  <3.500mA	OK - OK - OK -	07.01.2016
Mustermann GmbH	Musterstadt	0002	Gerät Schtzkl. Herst. Type Bes. Bst.	Mehrfachsteckdose I	07.01.2014	Schutzleiter Gehäuse Isoliert. Anschl.-Ltg. Typschild Sonstiges Sichtpr. best.	OK OK OK OK OK OK OK	R <sub>PE</sub> [Ω] R <sub>DPPE</sub> [Ω] R <sub>I-P/S</sub> [MΩ] R <sub>I-P/PE</sub> [MΩ] R <sub>I-S/PE</sub> [MΩ] I <sub>PE-DIFF</sub> [mA] I <sub>PE-ERS.</sub> [mA] I <sub>B</sub> [mA] U <sub>0</sub> [V <sub>AC</sub> ] U <sub>0</sub> [V <sub>DC</sub> ] Funktion Prüf. best..	+0.080Ohm  >+310.0MOhm  +0.000mA	OK - OK OK - OK -	OK - OK - - OK	07.01.2016
Mustermann GmbH	Musterstadt	0003	Gerät Schtzkl. Herst. Type Bes. Bst.	Netzteil II	07.01.2014	Schutzleiter Gehäuse Isoliert. Anschl.-Ltg. Typschild Sonstiges Sichtpr. best.	- OK OK OK OK OK OK	R <sub>PE</sub> [Ω] R <sub>DPPE</sub> [Ω] R <sub>I-P/S</sub> [MΩ] R <sub>I-P/PE</sub> [MΩ] R <sub>I-S/PE</sub> [MΩ] I <sub>PE-DIFF</sub> [mA] I <sub>PE-ERS.</sub> [mA] I <sub>B</sub> [mA] U <sub>0</sub> [V <sub>AC</sub> ] U <sub>0</sub> [V <sub>DC</sub> ] Funktion Prüf. best..	+0.003mA  +001.2μA	- - - - OK - OK -	- - - - OK - OK	07.01.2016