

messID: 1 geraeteID: 1 kundenID: 4

Prüfobjekt: 004/0001 Kaltgeräteleitung

Gruppe:

Typ: NT Laptop Hersteller: Seriennummer: Kostenstelle: Abteilung: Bemerkung:

Art: Secutest Messung

Prüfdatum: 17.02.2017 18:58:31

RISO: 300 MO

RISO Grenzwert: =1,00 MO VDE 0701-0702 Erfolgreich:

UISO: 512 V IISO: 0,1 mA

IB?:

IB? Grenzwert:

U?: f: P: S: PF: I: U:

RPE: 245 mO

RPE Grenzwert: =300 mO

UP: 57 mV IP: 232 mA IPE?:

IPE? Grenzwert: Frequenz(Ist):

VDE 0701-0702-VLTG Erfolgreich: Bestanden

Drehstromgeräte Erfolgreich: null

ULN:

VDE 0701-0702-EDV Erfolgreich:

geraaat

messID: 2 geraeteID: 2 kundenID: 4

Prüfobjekt: 004/0002 Netzteil

Gruppe: Typ: Laptop Hersteller: HP Seriennummer: Kostenstelle: Abteilung: Bemerkung:

Art: Secutest Messung

Prüfdatum: 17.02.2017 19:04:57

RISO: 300 MO

RISO Grenzwert: =2,00 MO

VDE 0701-0702 Erfolgreich: Bestanden

UISO: 512 V IISO: 0,1 mA IB?: 2 µA

IB? Grenzwert: =500 μA

U?: 229,9 V f: 50,0 Hz50,0 Hz

P: 1 W S: 4 VA PF: 1,00 I: 0,02 A U: 234,7 V RPE:

RPE Grenzwert:

UP: IP: IPE?:

IPE? Grenzwert:

Frequenz(Ist):

VDE 0701-0702-VLTG Erfolgreich: Drehstromgeräte Erfolgreich: null

ULN:

VDE 0701-0702-EDV Erfolgreich: