

PROTOKOL O REVIZI EL. RUČNÍHO NÁRADÍ, EL. SPOTŘEBIČE NEBO PRODLUŽOVACÍHO PŘÍVODU dle ČSN 33 1600 ed.2

Uživatel spotřebiče:

IČ:
DIČ:
Odpovědná osoba:

Celkové hodnocení:
Vyhovuje

Spotřebič:

Název: Prodlužovací přívod
Typ: 5 x zásuvka - 5m
Výrobce: Hadex
Kód RFID:

Čárový kód:

150050



Inventární číslo:

Výrobní číslo:

Budova:

Místnost:

Hmotná odpovědnost:

Rok výroby: 0

Sestava: Přístroj měřen samostatně (nevyplňuje se délka m)

Jmenovité napětí: 230 V

Jmenovitý proud: 10 A

Jmenovitý příkon: 0 W

Skupina používání: E

Třída ochrany: I.

Prohlídka: Provedena s výsledkem vyhovuje

Poznámka:

Měření:

Odpor ochranného vodiče: 0,08

Izolační odpor (Mohm při 500V) Tř. I.: 100,00

Proud protékající ochranným vodičem Tř. I.: 0,00

Rozdílový proud protékající ochranným vodičem Tř. I.: 0,00

Náhradní unikající proud Tř. I.: 0,06

Zkouška chodu: Provedena s výsledkem vyhovuje

Poznámka:

Výsledek revize:

SPOTŘEBIČ JE Z HLEDISKA BEZPEČNOSTI SCHOPNÝ PROVOZU

Zjištěné závady a návrh na jejich odstranění:

Revize byla provedena dne: 30.9.2014. Termín příští revize je 30.9.2015.

Zhotovitel revize a protokolu o revizi:

Firma: Josef Mareš

470 06 Česká Lípa

Tel:

IČ:

DIČ:

Osvědčení:

Použitý měřicí přístroj: Revex plus USB

Číslo: 013130

Číslo. kalib.listu: Z259A

Se stavem spotřebiče byl seznámen:

Datum a podpis

Revizi provedl:

Revizní technik: Josef Mareš

Razítko a podpis