

**Výstupní protokol
pro průtokový ohřivač transfuzí a infuzí OTI 1A**

výrobní číslo: 336

datum kontroly: 17.7.2004

Technická data

třída I

typ B

krytí IP32

napětí 230 V \approx 50 Hz

příkon 70 VA

doporučený interval kontrol 52 týdnů

Konstrukce a kontrola přístroje je provedena podle norem ČSN EN 60601-1

Kontrolní měření	Tolerance	Naměřeno
Odpor ochranného - spirála	max. 0,3 Ω	0,08 Ω
uzemňovacího vodiče - zadní čelo	max. 0,3 Ω	0,08 Ω
Izolační odpor	min 5 M Ω	>20 M Ω
Unikající proudy		součet polarit
PE – kovová spirála	max 0,5 mA	0,14 mA
Vypínací teplota tepelné pojistky	42 °C \pm 2 °C	40,0 °C

Typ síťového přívodu 85 3077-1-2/3 ČSN 34 7503 KABLO ELEKTRO Velké Meziříčí

Kontroloval: 17.7.2004

Datum: P. Ullaw