

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHIECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1150502

Výrobek: Zdroj zajištěného napájení

Typ: MEg101.4

Jmenovité hodnoty: Napájení 230 V, 50Hz, max. 250 mA (nebo 220 V DC), bezpečnostní třída II
výstup: 12 V DC, 1,5A

Objednavatel: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Výrobce: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Výrobní místo: MEgA - Měřicí Energetické Aparáty, a.s.
Česká 390, 664 31 Česká, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 404481-01/01 ze dne: 10.07.2015

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61010-1ed.2:2011

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 404481 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 17/2003 Sb. (2006/95/EC) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 31.7.2018

14.7.2015

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



-1-
razítko



404481-01