

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1130936

Výrobek: Pojistkové vložky válcové

Typ: PT22gG, PT22gR, PT22gS, PT22aR

Jmenovité hodnoty: 1500 V AC, 1000 V DC; 1, 2, 4, 6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50 A

Objednavatel: OEZ s. r. o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Výrobce: OEZ s. r. o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 304585-01/01 ze dne: 04.12.2013

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60269-1 ed.3:08+A1:10 čl. 8.1.4, 8.8, 8.9;

ČSN 60269-4 ed.3:10+A1:13 čl. 8.1.5.1, 8.3, 8.4.3.1a, 8.4.3.1b, 8.4.3.2, 8.4.3.3.1, 8.4.3.4, 8.4.3.6, 8.5, 8.6, 8.7

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 304585 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: 31.12.2016

16.12.2013

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



304585-01