

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1140723

**Výrobek:** Svodiče přepětí

**Typ:** SJB, SVM, SVD

**Jmenovité hodnoty:** AC 250-400 V

**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.: 402194-01/01 ze dne: 14.08.2014**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 61643-11 ed.2:13

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 402194 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. 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: 31.8.2017**

21.8.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



402194-01