

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1140401

**Výrobek:** Pomocný a relativní spínač

**Typ:** PS-LP-110S, PS-LP-200S, PS-LP-020S, PS-LP-001S

**Jmenovité hodnoty:** AC-12 230 V AC / 6 A; AC-13 230 V AC / 4 A nebo 400 V AC / 2 A; AC-15 230 V AC / 3 A;  
DC-13 220 V DC / 0,55 A; Uimp.-4 kV

**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.: 401660-01/01 ze dne: 07.05.2014**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**

ČSN EN 60947-5-1:05 ed.2+1:05+A1:10, ČSN EN 60947-1 ed.4:08+A1:11 čl.5, 5.1, 8.3.3.3, 8.3.3.4, 8.2.4, 8.3.3.5.2, 8.3.3.5.5b, 8.3.3.5.3, 8.3.4, 8.2.5, 8.2.6, 7.1.3; ČSN EN 60898-1:03+A1:05+1:05+A11:06+A12:08+A13:13 čl.9.3, 9.4, 9.14, 9.14.1, 9.15

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 401660 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: 31.5.2017**

19.5.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



401660-01