

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1080554

Výrobek: Podpěťová spoušť řada MINIA

Typ: SP-LP-.. viz příloha

Jmenovité hodnoty: 24-400 V AC/DC

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.: 801698-01/01 ze dne: 23.05.2008

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60947-1:08 cd.4 čl.5.5.1,7.1.8.4,7.1.4,7.2.1.3,7.2.2.6,8.2.1.1.1,

ČSN EN 60898-1:03+A1:05+1:05+A11:06 čl.9.3,9.4,9.7.4,9.7.5,9.7.6,2,9.3,9.11,9.13,2,9.14,1,9.14.2,9.15,

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: 30.6.2011

10.6.2008

V Praze dne

Ing. Pavel Kudrna  
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



801698-01

Typové označení podpět'ové spouště SP-LP

SP-LP-A024	24 V AC	
SP-LP-A048	48 V AC	
SP-LP-A110	110 V AC	
SP-LP-A230	230 V AC	
SP-LP-A230-T004	230 V AC	zpoždění 0,4 s
SP-LP-A400	400 V AC	
SP-LP-D024-Y004	24 V DC	zpoždění 0 s nebo 0,2 s
SP-LP-D048-Y004	48 V DC	zpoždění 0 s nebo 0,2 s
SP-LP-D110-Y004	110 V DC	zpoždění 0 s nebo 0,2 s
SP-LP-D220-Y004	220 V DC	zpoždění 0 s nebo 0,2 s
SP-LP-D400-Y004	400 V DC	zpoždění 0 s nebo 0,2 s

