

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1140893

Výrobek: Páčkový spínač

Typ: MSO

Jmenovité hodnoty: 32-63 A, 80-125 A; 250/440 V; 1-4 póly

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

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

Výrobní místo: Siemens Circuit Protection Systems Ltd.  
Shanghai, Čína

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 403671-01/01 ze dne: 17.10.2014

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:  
ČSN EN 60947-3 ed.3:10+A1:12

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 403671 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: 31.10.2017

20.10.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



403671-01