

# 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.: 1141004

**Výrobek:** Blok CONTROL pro servomotory MOA a MOA OC s regulátorem ZP2RE6,  
napájecím transformátorem a stykačem

**Typ:** Blok CONTROL

**Jmenovité hodnoty:** 400/230 V, 50/60 Hz

**Objednavatel:** ZPA Pečky, a. s.  
Třída 5. května 166, 289 11 Pečky, Česká republika

**Výrobce:** ZPA Pečky, a. s.  
Třída 5. května 166, 289 11 Pečky, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 102277-01/02 ze dne: 14.06.2011

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 61000-6-2:2006, ČSN EN 61000-6-4:2007

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 404885 mezi  
objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 616/2006  
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:** 30.11.2017

26.11.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



404885-01