

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1141058

**Výrobek:** Skupina servomotorů s elektrickým vybavením (pokud v dané typové řadě, nebo kombinaci existuje):  
**Standardní vybava:** Třífázový nebo jednofázový asynchronní elektromotor různých výkonů,  
momentové a polohové mikrospínače,  
topné odpory,  
volitelně signalizační vypínače, blikač,  
blok místního ovládní nebo bez místního ovládní.  
**Připojení:** svorkovnice nebo konektor  
**Vysílač polohy:** DCPT+zdroj DCPZ nebo bez vysílače  
**Silové spínače:** stykače s tepelným relé nebo bez stykačů a tepelného relé  
**Regulátor:** ZP2RE5 s elektronickou brzdou BR2, ZP2RE5 nebo bez regulátoru a brzdy.

**Typ:** Použití v typových řadách: MODACT MON, MOP (52030-36)  
MODACT MTN, MTP (52442, 52443)  
MODACT MO EE<sub>x</sub> (52120-125)  
MODACT MOA (52020-026)  
MODACT MPS (52260-266)

**Jmenovité hodnoty:** 3x 230 V/400 V, 50 Hz

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

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

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 103591-01/01 ze dne: 26.09.2011

**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. 404547 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. (2004/108/EC) 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:** 31.12.2017

12.12.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



404547-01