

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod lisem 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1170856

**Výrobek:** Stykače

**Typ:** ST12..., ST25..., ST50..., ST100..., SC12..., SC25..., SC100... (viz příloha)

**Jmenovité hodnoty:** cívka: AC 24, 230 V  
kontakty:  
7, 9, 12 A (ST12...); 12, 17, 25 A (ST25...);  
32, 40, 50 A (ST50...); 65, 80, 95 A (ST100...);  
pro AC-3, AC 400 V  
5 ÷ 12,5 kVAr (SC12...); 6 ÷ 25 kVAr (SC25...);  
5 ÷ 50 kVAr (SC100...); pro AC-6b, AC 400 V

**Objednatel:** O EZ s.r.o.  
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

**Výrobce:** O EZ s.r.o.  
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 702962-01/01 ze dne: 30.11.2017

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 60947-1 ed.4:08+A1:11+A2:15,  
ČSN EN 60947-4-1 ed. 3:10+A1:13,  
ČSN EN 60947-5-1 ed. 2:05+1:05+A1:10

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 702962 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 118/2016 Sb. (2014/35/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

**Platnost certifikátu je omezena do:** 31.12.2020

08.12.2017

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



-1-

razítko



\* C E R / 1 1 7 0 8 5 6 \*

702962-01

| <b>Stykače</b>  |                                                                                                                  |
|-----------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>ST12...</b>  | ST123-7-A024-10<br>ST123-7-A230-10<br>ST123-9-A024-10<br>ST123-9-A230-10<br>ST123-12-A024-10<br>ST123-12-A230-10 |
| <b>ST25...</b>  | ST253-12-A024<br>ST253-12-A230<br>ST253-17-A024<br>ST253-17-A230<br>ST253-25-A024<br>ST253-25-A230               |
| <b>ST50...</b>  | ST503-32-A024<br>ST503-32-A230<br>ST503-40-A024<br>ST503-40-A230<br>ST503-50-A024<br>ST503-50-A230               |
| <b>ST100...</b> | ST1003-65-A024<br>ST1003-65-A230<br>ST1003-80-A024<br>ST1003-80-A230<br>ST1003-95-A024<br>ST1003-95-A230         |
| <b>SC12...</b>  | SC123-8-A024<br>SC123-8-A230                                                                                     |
| <b>SC25...</b>  | SC253-15-A024<br>SC253-15-A230                                                                                   |
| <b>SC100...</b> | SC1003-30-A024<br>SC1003-30-A230                                                                                 |

