

# ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

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

## CERTIFIKÁT

č.: 1190205

**Výrobek:** Elektroměrové rozváděče

**Typ:** RE6S (varianty: RE, RES, REP viz příloha)

**Jmenovité hodnoty:** AC 400 V, 50 Hz, do 100 A, IP43/20 C, do 10 kA

**Objednatel:** E L Z A M Bystřany, společnost s r.o.  
Jana Žižky 83, 417 61 Bystřany, Česká republika

**Výrobce:** E L Z A M Bystřany, společnost s r.o.  
Jana Žižky 83, 417 61 Bystřany, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 910107-01/01 ze dne: 29.03.2019

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 61439-1 ed. 2:12, ČSN EN 61439-3:12

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 910107 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 117/2016 Sb., 118/2016 Sb. 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: 30.04.2022

02.04.2019

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



910107-01