

# 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 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1210477

**Výrobek:** Rozváděč

**Typ:** EK 800R, EK 600R

**Jmenovité hodnoty:** 230/400 V, do 100 A, IP58/54

**Objednatel:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika

**Výrobce:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 211889-01/01 ze dne: 18.08.2021

**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. 211889 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:** 26.08.2024

27.08.2021

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



211889-01

# PROTOKOL O ZKOUŠCE

Číslo protokolu: 211889-01/01

Datum vydání: 18. 8. 2021

**Výrobek:** Rozváděč  
**Typ:** EK 800R, EK 600R  
**Jmenovité hodnoty:** 230/400 V, do 100 A, IP58/54  
**Výrobní číslo:** -  
**Výrobce:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika  
**Výrobní místo:** -  
**Objednavatel:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika  
**Počet zkoušených vzorků:** 0  
**Vzorky předloženy dne:** -  
**Místo provedení zkoušek:** Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.  
**Zkoušky prováděny v době:** od 18. 8. 2021 do 18. 8. 2021  
**Jiné údaje:** Využity výsledky zkoušek z protokolu č. 701658-01/01.  
**Zkušební předpis:** ČSN EN 61439-1 ed. 2:12, ČSN EN 61439-3:12



Zpracoval: Jiří Houska

Schválil: Petra Marie Tůmová  
vedoucí zkušební laboratoře

Počet stran: 2

Počet příloh: 0

Počet stran příloh: 0

Výsledky zkoušek uvedené v protokolu o zkoušce se týkají pouze zkoušeného předmětu, a pokud není v protokolu o zkoušce uvedeno jinak, byly zkoušky prováděny způsobem a za podmínek stanovených zkušebním předpisem, technickou normou, návodem k užití a informacemi poskytovanými výrobcem ke zkoušenému předmětu a za použití výrobcem předepsaného příslušenství.  
Bez písemného souhlasu Elektrotechnického zkušebního ústavu, s. p. nesmí být tento protokol reprodukován jinak než celý.

Předmět certifikace: **Rozváděč**  
Typ: EK 800R, EK 600R  
Jmenovité hodnoty: 230/400 V, do 100 A, IP58/54

Na výše uvedený výrobek byl vydán **certifikát EZÚ č. 1180567** ze dne 15. 8. 2018 s využitím výsledků zkoušek **dle protokolu č. 701658-01/01** ze dne 15. 8. 2018. Zkoušky byly provedeny podle:

**ČSN EN 61439-3:12 a ČSN EN 61439-1 ed.2:12** s vyhovujícím výsledkem.

Výrobce změnil název firmy z LIC technika, s.r.o. na Langmatz CZ, s.r.o., IČO a sídlo firmy zůstávají stejné.

Dle prohlášení výrobce nebyly na výrobku provedeny žádné změny, které by měly vliv na bezpečnost nebo základní funkci výrobku.

Výsledky uvedené ve výše zmíněných protokolech byly porovnány s požadavky aktualizovaných vydání norem:

**ČSN EN 61439-1 ed.2:12+1:15 a ČSN EN 61439-3:12+1:19**

Výrobek splňuje požadavky normy.



Vypracoval: Jiří Houska

Dne: 18. 8. 2021

---

Konec protokolu o zkoušce

# 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 129/2, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1210478

**Výrobek:** Rozváděčová skříň

**Typ:** EK 800S, EK 600S

**Jmenovité hodnoty:** IP 58/54, IK 10

**Objednatel:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika

**Výrobce:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.:** 211888-01/01 ze dne: 18.08.2021

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 62208 ed. 2:12

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 211888 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. 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:** 26.08.2024

27.08.2021

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



211888-01

## PROTOKOL O ZKOUŠCE

Číslo protokolu: 211888-01/01

Datum vydání: 18. 8. 2021

**Výrobek:** Rozváděčová skříň  
**Typ:** EK 800S, EK 600S  
**Jmenovité hodnoty:** IP 58/54, IK 10  
**Výrobní číslo:** -  
**Výrobce:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika  
**Výrobní místo:** -  
**Objednavatel:** Langmatz CZ s.r.o.  
Dr. Sedláka 763, KLATOVY III, Česká republika  
**Počet zkoušených vzorků:** 0  
**Vzorky předloženy dne:** -  
**Místo provedení zkoušek:** Elektrotechnický zkušební ústav, s. p.  
**Zkoušky prováděny v době:** od 18. 8. 2021 do 18. 8. 2021  
**Jiné údaje:** Využity výsledky zkoušek z protokolu č. 703750-01/01.  
**Zkušební předpis:** ČSN EN 62208 ed. 2:12



Zpracoval: Jiří Houska

Schválil: Petra Marie Tůmová  
vedoucí zkušební laboratoře

Počet stran: 2

Počet příloh: 0

Počet stran příloh: 0

Výsledky zkoušek uvedené v protokolu o zkoušce se týkají pouze zkoušeného předmětu, a pokud není v protokolu o zkoušce uvedeno jinak, byly zkoušky prováděny způsobem a za podmínek stanovených zkušebním předpisem, technickou normou, návodem k užití a informacemi poskytovanými výrobcem ke zkoušenému předmětu a za použití výrobcem předepsaného příslušenství.  
Bez písemného souhlasu Elektrotechnického zkušebního ústavu, s. p. nesmí být tento protokol reprodukován jinak než celý.

Předmět certifikace: **Rozváděčová skříň**  
Typ: EK 800S, EK 600S  
Jmenovité hodnoty: IP 58/54, IK 10

Na výše uvedený výrobek byl vydán **certifikát EZÚ č. 1180579** ze dne 22. 8. 2018 s využitím výsledků zkoušek **dle protokolu č. 703750-01/01** ze dne 13. 8. 2018. Zkoušky byly provedeny podle:

**ČSN EN 62208 ed.2:12** s vyhovujícím výsledkem.

Výrobce změnil název firmy z LIC technika, s.r.o. na Langmatz CZ, s.r.o., IČO a sídlo firmy zůstávají stejné.

Dle prohlášení výrobce nebyly na výrobku provedeny žádné změny, které by měly vliv na bezpečnost nebo základní funkci výrobku.

Výsledky uvedené ve výše zmíněných protokolech byly porovnány s požadavky aktualizovaných vydání norem:

**ČSN EN 62208 ed.2:12**

Výrobek splňuje požadavky normy.



Vypracoval: Jiří Houska

Dne: 18. 8. 2021

---

Konec protokolu o zkoušce