

# 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.: 1220326

**Výrobek:** Zařízení omezující napětí (VLD) třídy 2.2

**Typ:** BVL-25-120-R01, BVL-50-45-R02, BVL-50-60-R02, BVL-50-120-R02,  
BVL-100-45-R02, BVL-100-60-R02, BVL-100-120-R02

**Jmenovité hodnoty:** BVL-25-120-R01:  $I_r = 25 \text{ A}$ ,  $U_{Tn} = 120 \text{ V}$ ,  $I_w = 1 \text{ kA @ } 0,1 \text{ s}$ ,  
BVL-50-...-R02:  $I_r = 50 \text{ A}$ ,  $U_{Tn} = 45/60/120 \text{ V}$ ,  $I_w = 16 \text{ kA @ } 0,03 \text{ s}$ ,  
BVL-100-...-R02:  $I_r = 100 \text{ A}$ ,  $U_{Tn} = 45/60/120 \text{ V}$ ,  $I_w = 16 \text{ kA @ } 0,03 \text{ s}$

**Objednatel:** SALTEK s.r.o.  
Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem - Krásné Březno, Česká republika

**Výrobce:** SALTEK s.r.o.  
Drážďanská 561/85, 400 07 Ústí nad Labem - Krásné Březno, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 221283-01/01 ze dne: 27.06.2022**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**  
ČSN EN 50526-2:2014 (idt EN 50526-2:2014)

**Jiné údaje:**

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 221283 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.  
*(Pozn.: norma označená \* není v rozsahu akreditace)*

**Platnost certifikátu je omezena do: 10.07.2025**

11.07.2022

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



221283-01