

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.: 1220510

Výrobek: Svodič bleskových proudů

Typ: SJB..., SJBC..., SVBC... (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: I_{imp} 25 kA, 12,5 kA; I_n 25 kA, 12,5 kA

Objednatel: OEZ s.r.o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Výrobce: OEZ s.r.o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 222164-01/01 ze dne: 25.10.2022

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61643-11 ed. 2:13+A11:18

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 222164 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

*(Pozn.: norma označená * není v rozsahu akreditace)*

Platnost certifikátu je omezena do: 30.10.2025

31.10.2022

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



* C E R / 1 2 2 0 5 1 0 *

222164-01

Svodič bleskových proudů:

SJB-25E-3-MZS
SJB-25E-3N-MZS
SJBC-25E-3-MZS
SJBC-25E-3N-MZS
SJB-100E-N-M
SJB-25E-1-M
SJB-N25E-1-M
SVC-N350-1-M
SVBC-12,5-1N-MZ
SVBC-12,5-1N-MZS
SVBC-12,5-3-MZ
SVBC-12,5-3-MZS
SVBC-12,5-3N-MZ
SVBC-12,5-3N-MZS
SVBC-12,5-4-MZ
SVBC-12,5-4-MZS
SVBC-12,5-1-M
SVBC-50-N-M

