

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.: 1230097

Výrobek: Pojistky válcové

Typ: PV 10, PV 14, PV 22 aM,gG

Jmenovité hodnoty: 0,25 - 125 A, 690/500/400 V AC, 250 V DC, aM;
2 - 125 A, 690/500 V AC, 250 V DC, gG

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.: 230634-01/01 ze dne: 21.03.2023

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 60269-1 ed.3:08+A1:10+A2:15, ČSN 35 4701-2 ed.3:14

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 230634 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.
*(Pozn.: norma označená * není v rozsahu akreditace)*

Platnost certifikátu je omezena do: 27.03.2026

28.03.2023

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



230634-01