

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.: 1220566

Výrobek: Ochrana před přepětím (SPD) typu 3

Typ: DA-275 V/1+1, DA-275 V/1S+1, DA-275 V/3+1, DA-275 V/3S+1

Jmenovité hodnoty: L-N: $U_c = 275 \text{ V AC}$, $U_{oc} = 10 \text{ kV}$, $U_p = 1,0 \text{ kV}$
N-PE: $U_c = 255 \text{ V AC}$, $U_{oc} = 20 \text{ kV}$, $U_p = 1,5 \text{ kV}$

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.: 222644-01/01 ze dne: 30.11.2022

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61643-11 ed. 2:13+A11:18 (idt EN 61643-11:12+A11:18, mod IEC 61643-11 ed. 1.0:11)

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 222644 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.
(Pozn.: norma označená * není v rozsahu akreditace)

Platnost certifikátu je omezena do: 05.12.2025

06.12.2022

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



222644-01