

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÈQUE
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА

Pod lisem 129/2, 182 00 Praha 8, Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1230470

Výrobek: Ochrana před přepětím (SPD) typu 1 a typu 2 pro fotovoltaické systémy

Typ: FLP-PV275 V/U

Jmenovité hodnoty: $U_{CPV} = 280$ V DC, $I_{SCPV} = 10$ kA, $I_{Total} = 25$ kA (10/350)

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.: 232039-01/01 ze dne: 27.9.2023

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61643-31:2019 (idt EN 61643-31:2019),
IEC 61643-31 ed. 1.0:2018

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 232039 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 22.10.2026

23.10.2023

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



232039-01