

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, Troja, 182 00 Praha 8

CERTIFIKÁT

č.: 1250061

Výrobek: Podpěry vodičů (LPCS)

Typ: PV 21 c, beton/plast/zámek -1x
PV 21 c/100, beton/plast/šroub M8
PV 21 c/100, beton/plast/plast. držák
PV 21 c/150, beton/plast/ plast. držák
PV 21 d, bet. kostka/plast/zámek - 2x
PV 21 d/100, bet. kostka/plast/zámek - 2x
PV 21 d/100, bet. kostka/p

Jmenovité hodnoty: $\varnothing 8 \div 10$ mm

Objednatel: KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

Výrobce: KOVOBLESK KPS OPAVA s.r.o.
Radkov 15, 747 83 Radkov, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 250174-01/01 ze dne: 30.01.2025

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN IEC 62561-4 ed. 3:2024 čl. 4, 5.5, 6.3.3, 6.4.1, 6.4.3, 6.5, 6.6, 6.7

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 250174 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 02.02.2028

03.02.2025

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



250174-01