

CERTIFIKAT

Broj: **VNO 20110001**

Proizvod: Visokonaponski 64/110 kV kabel, jednožilni s kompaktiranim Al vodičem, izoliran s umreživim polietilenom (XLPE), bakrenim ekranom, poprečnim blokiranjem prodora vode aluminijskom trakom s kopolimerom i plaštom od PE s tankim poluvodljivim slojem.

Tip/model: A2XS(FL)2Y; 64/110 kV; Dimenzija 1x1000/95 mm²

Komercijalni naziv: Visokonaponski 64/110 kV kabel s XLPE izolacijom

Podnositelj zahtjeva: ELKA kabeli d.o.o. Koledovčina 1, 10000 ZAGREB

Proizvođač: ELKA kabeli d.o.o. Koledovčina 1, 10000 ZAGREB

Propis: -

Primijenjene norme: HRN IEC 60840:2009

Broj i datum izvještaja o ispitivanju: Izvještaj o tipskom ispitivanju br. 12/10 od 10.03.2010.
Izvještaj o tipskom ispitivanju br. 13/10 od 29.03.2010.
Type test certificate TDT 1068-10 od 14.09.2010.

Ispitni izvještaj izdan od: Elektro-fizikalni laboratorij ELKA kabeli d.o.o. Zagreb / Hrvatska,
KEMA Nederland B.V.

ZAKLJUČAK:

Ovime se potvrđuje da su značajke proizvoda u skladu sa zahtjevima gore navedenih normi.

Napomena:

Ovaj dokument je potvrda o sukladnosti ispitanih uzoraka. Za sukladnost svakog proizvoda identične tipske oznake kao i ispitanih uzorka odgovoran je podnositelj zahtjeva.

Rok valjanosti:

10.01.2014.

Mjesto i datum:

U Zagrebu, 10.01.2011.

Ocjenitelj



Josip Polak, dipl.ing.

M.P.

**KONČAR - Institut za
elektrotehniku d. d.
Z A G R E B 12**

Upravitelj SCERT-a



Rudolf Mileković, dipl.ing.