

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1160128

Výrobek: Kabel

Typ: 1-CBEH, 1-CBEH(PA)

Jmenovité hodnoty: 3x16+10+4x4+hl, 3x25+16+4x4+hl - 3x35+16+4x4+hl;
3x50+25+4x6+hl - 3x95+50+4x6+hl;
3x25+16+6x1,5+hl - 3x70+35+6x1,5+hl; 0,6/1,0 kV

Objednatel: Tele-Fonika Kable S.A
Wielicka 114, 30-663 Kraków, Polsko

Výrobce: Tele-Fonika Kable S.A
Wielicka 114, 30-663 Kraków, Polsko

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 504312-01/01 ze dne: 15.02.2016

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ZN-TF-210:2008, PN-89/E-29100, PN-89/E-90140, PN-91 E-204160/24,
ČSN EN 60228:05+1:08, ČSN EN 60811-100:13, ČSN EN 60811-201:13,
ČSN EN 60811-202:13, ČSN EN 60811-203:13, ČSN EN 60811-401:13,
ČSN EN 60811-404:13, ČSN EN 60811-412:13, ČSN EN 60811-506:13,
ČSN EN 60811-507:13, ČSN EN 60332-1-1:05, ČSN EN 60332-1-2:05

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 504312 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Platnost certifikátu je omezena do: 28.02.2019

29.02.2016

V Praze dne


Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



504312-01