

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1130168

Výrobek: Silové kabely, oheň nešifíci a ohni odolné

Typ: 1-CHKE-R M, 1-CHFE-R M

Jmenovité hodnoty: (2 - 48) x (1-240) mm²; 0,6/1 kV

Objednavatel: Lamela Electric, a.s.
Vodní 147/I, 342 01 Sušice, Česká republika

Výrobce: Lamela Electric, a.s., odštěpný závod Kabelovna Chyšě
Ke Kابلu 298, 364 53 Chyšě, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 300873-01/01 ze dne: 15.03.2013

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60228:05, ČSN 347010-82:09,
ČSN EN 60332-1-1:05, ČSN EN 60332-1-2:05,
ČSN EN 50267-2-1:99, ČSN EN 50267-2-2:99,
ČSN EN 60332-3-10:10, ČSN EN 60332-3-22:10,
ČSN EN 61034-1:06, ČSN EN 61034-2:06,
ČSN EN 60811-201, ČSN EN 60811-202, ČSN EN 60811-401, ČSN EN 60811-504, ČSN EN 60811-508

Jiné údaje: zkoušeno dle TPF 12/11, SM-22-2012-00

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 300873 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 17/2003 Sb. (2006/95/EC), 163/2002 Sb. v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 31.3.2016

15.3.2013 oprava 23.4.2013

V Praze dne

Ing. Jarmil Mikulík
Zástupce vedoucího certifikačního orgánu

razítko



* C E R / 1 1 3 0 1 6 8 *

300873-01