

# 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, 171 02 Praha 8 - Troja

## CERTIFIKÁT

č.: 1110988

**Výrobek:** Silové kabely, oheň nešířící a ohni odolné

**Typ:** 1-CHAH-R M

**Jmenovité hodnoty:** (0,5 - 120) mm<sup>2</sup>, 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 Chyšce  
Ke Kابلu 298, 364 53 Chyšce, Česká republika

**Obchodní značka:**

**Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 102925-01/02 ze dne: 09.11.2011**

**Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:**

ČSN EN 60228:05, ČSN 34 7010-82:09,  
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 50266-1:01, ČSN EN 50266-2-2:01,  
ČSN EN 61034-1:06, ČSN EN 61034-2:06,  
ČSN EN 60811-1-1:97 + změna Z1:02, ČSN IEC 811-1-2:95 + změny Z1:97, Z2:01,  
ČSN EN 60811-1-3:97 + změna A1:02, ČSN IEC 811-1-4:95 + změny Z1:97, A1:02,  
ČSN IEC 811-3-1:95 + změny Z1:97, A1:97, A2:02, TPF 08/11 a SGR 9/2009

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 102925 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., 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: 30.11.2014**

14.11.2011

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček  
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



102925-01