

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1140594

Výrobek: Sdělovací kabely

Typ: JXKE-R, JXFE-R, JCXKE-R, JCXFE-R, JC5XKE-R, JC5XFE-R, SXKE-R, SXFE-R, SCXKE-R, SCXFE-R, SC5XKE-R, SC5XFE-R, J-H(St)H-R

Jmenovité hodnoty: (1 - 30) x 2 x (0,5 - 2,5) mm, 300 V;
klasifikace dle 2006/751/EU B2ca, sl, d0

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

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

Výrobní místo: Lamela Electric, a.s., odštěpný závod Kabelovna Chyš
Ke Kابلu 298, 364 53 Chyš, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 402451-01/01 ze dne: 30.06.2014

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

IEC 60189-1:07, IEC 60189-2:07, ČSN EN 60332-1-1:05, ČSN EN 60332-1-2:05, ČSN EN 50267-2-1:99,
ČSN EN 50267-2-3:99, ČSN EN 60332-3-22:10, ČSN EN 60332-3-10:10, ČSN EN 61034-1:06, ČSN EN 61034-2:06,
ČSN EN 50399:12, ČSN 34 7010-82:09, ČSN EN 60811-100:13, ČSN EN 60811-201:13, ČSN EN 60811-202:13,
ČSN EN 60811-203:13, ČSN EN 60811-402:13, ČSN EN 60811-501:13, ČSN EN 60811-504:13, ČSN EN 60811-506:13,
ČSN EN 60811-508:13

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 402451 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: 31.7.2017

17.7.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



402451-01