

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1090653

Výrobek: Plastové sdělovací a ovládací kabely

Typ: A-HH, A-HH-J, AJ-HHAH, AJ-HHAH-J

Jmenovité hodnoty: (1-61) x 2 x (1,0; 1,12; 1,2) mm

Objednavatel: KABELOVNA Děčín Podmokly, s.r.o.
Ústecká 840/33, 405 33 Děčín, Česká republika

Výrobce: KABELOVNA Děčín Podmokly, s.r.o.
Ústecká 840/33, 405 33 Děčín, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 902394-01/02 ze dne: 08.07.2009

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 50267-1:99, ČSN EN 50267-2-2:99,
ČSN EN 50266-1:01, ČSN EN 50266-2-2:01, ČSN IEC 189-1+A1+A2+A3:95,
ČSN EN 61034-1:06, ČSN EN 61034-2:06, ČSN EN 50290-2-26:02+změna A1:08,
ČSN EN 60811-1-1:97+změna Z1:02, ČSN IEC 811-1-2:95 + změna Z1:97+změna Z2:01
ČSN EN 60811-1-3:97+změna A1:02, ČSN EN 60811-2-1:99+změna A1:02,
ČSN IEC 811-1-4:95+změna A1:97+změna A2:02,
ČSN IEC 811-3-1:95+změna Z1:97+změna A1:97+změna A2:02
Zkoušeno dle TP 31.30.13 – KDP – 01/00

Certifikát byl vydán na základě smlouvy č. 902394 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: 30.6.2012

20.7.2009

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



902394-01

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Elektrotechnický zkušební ústav, s. p., Autorizovaná osoba 201, vydává

Protokol o výsledcích zkoušek a jejich posouzení podle § 7 NV 163/2003 Sb., ve znění NV 312/2005 Sb.

č.: PV90089

Výrobek: Plastové sdělovací a ovládací kabely
Typ: A-HH, A-HH-J, AJ-HHAH, AJ-HHAH-J
Jmenovité hodnoty: (1-61) x 2 x (1,0; 1,12; 1,2) mm
Objednavatel: KABELOVNA Děčín Podmokly, s.r.o.
Ústecká 840/33, 405 33 Děčín, Česká republika
Výrobce: KABELOVNA Děčín Podmokly, s.r.o.
Ústecká 840/33, 405 33 Děčín, Česká republika

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu o zkoušce č. 902394-01/02 ze dne: 08.07.2009 vydaného zkušební laboratoří EZÚ, který je součástí tohoto protokolu.

Posouzení protokolů o zkoušce

Protokol o zkoušce č.	Předpis	Posouzení
902394-01/02 ze dne: 08.07.2009	ČSN EN 50267-1:99, ČSN EN 50267-2-2:99, ČSN EN 50266-1:01, ČSN EN 50266-2-2:01, ČSN IEC 189-1+A1+A2+A3:95, ČSN EN 61034-1:06, ČSN EN 61034-2:06, ČSN EN 50290-2-26:02+změna A1:08, ČSN EN 60811-1-1:97+změna Z1:02, ČSN IEC 811-1-2:95 + změna Z1:97+změna Z2:01, ČSN EN 60811-1-3:97+změna A1:02, ČSN EN 60811-2-1:99+změna A1:02, ČSN IEC 811-1-4:95+změna A1:97+změna A2:02, ČSN IEC 811-3-1:95+změna Z1:97+změna A1:97+změna A2:02 Zkoušeno dle TP 31.30.13 – KDP – 01/00	vyhovuje

Poznámka:

Výsledek vyhovuje: vztahující se požadavky předpisu byly splněny
Výsledek nevyhovuje: vztahující se požadavky předpisu nebyly splněny

Platnost protokolu je omezena do: 30.6.2012

Zpracoval manažer produktu: ing. František Homolka

20.7.2009

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



902394-01