

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.: 1130121

Výrobek: PVC izolovaný vodič

Typ: CY

Jmenovité hodnoty: 450/750 V; (1-16) mm²

Objednavatel: Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99, 594 01 Velké Meziříčí, Česká republika

Výrobce: Draka Kabely, s.r.o.
Třebíčská 777/99, 594 01 Velké Meziříčí, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 300133-01/01 ze dne: 21.02.2013

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 50395:06, ČSN EN 50396:06+A1:12,
ČSN EN 50363-0 ed. 2:12, ČSN EN 50363-3:06+změna A1:12,
ČSN EN 60811-100:13, ČSN EN 60811-201:13,
ČSN EN 60811-409:13, ČSN EN 60811-501:13,
ČSN EN 60811-504:13, ČSN EN 60811-506:13,
ČSN EN 60811-508:13, ČSN EN 60811-509:13,
ČSN EN 60332-1-1:05, ČSN EN 60332-1-2:05

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 300133 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: 29.2.2016

28.2.2013

V Praze dne

Ing. Jarmil Mikulík
Zástupce vedoucího certifikačního orgánu

razítko



300133-01