

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

Č.: 1010452

Výrobek: Krabice panelová

Typ: 4FA 249 42, 4FA 249 47, 4FA 249 48

Jmenovité hodnoty: 400 V, max. 16 A

Objednavatel: Tesla Stropkov Čechy a.s.
Gebauerova 1025, 500 02 Hradec Králové, Česká republika

Výrobce: Tesla Stropkov a.s.
Hviezdoslavova 37/46, 091 12 Stropkov, Slovensko

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 1.003282-02 ze dne: 26.02.2001

Číslo zakázky: 1.003282-02/00

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN 370100:86+a:89+b:89

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 168/97, 178/97 ve znění 81/99 Sb. a certifikát může být použit jako podklad pro Prohlášení o shodě podle zákona č. 22/97 Sb. o technických požadavcích na výrobky ve znění zákona 71/00 Sb.

Platnost certifikátu je omezena do: 31.03.2004

14.03.2001

V Praze dne

Ing. Pavel Kudrna
Vedoucí odboru certifikace



razítko