

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.: 1170331

Výrobek: Řadová svornice

Typ: RSA 2,5 A

Jmenovité hodnoty: 0,2 - 2,5 mm² "s", 0,15 - 1,5 mm² "r,f", 750 V AC, 830 V DC

Objednatel: Elektro, výrobní družstvo v Bečově nad Teplou
Tovární 128, 364 64 Bečov nad Teplou, Česká republika

Výrobce: Elektro, výrobní družstvo v Bečově nad Teplou
Tovární 128, 364 64 Bečov nad Teplou, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 004947-01/01 ze dne 13.01.2013

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60998-2-1 ed.2:05, ČSN EN 60998-1 ed.2:05 čl. 7, 8, 8.2, 8.4, 8.101, 9, 10, 10.101, 10.102, 10.103, 10.104, 10.105, 10.106, 11, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.102, 11.103, 11.104, 12.2, 13, 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 14, 14.1, 14.2, 15, 16, 16.1, 16.2, 16.3, 17, 18, 19;

ČSN EN 60947-7-1 ed.3:10, ČSN EN 60947-1 ed.4:08+A1:11 čl. 5.1, 5.2, 7, 7.1, 7.1.1, 7.1.8.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.5, 7.1.6, 8, 8.3, 8.3.2, 8.3.3, 8.3.3.1, 8.2.4.2, 8.2.4.3, 8.3.3.4, 8.4, 8.4.2, 8.4.2.2, 8.4.2.3, 8.4.3, 8.4.5, 8.4.6, 8.5, 8.6, 8.6.1, 8.6.2.

Jiné údaje:

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 701674 mezi objednavatelem a Elektrotechnickým zkušebním ústavem.

Shoda výrobku s uvedenými normami a předpisy zajišťuje shodu výrobku se základními požadavky nařízení vlády č. 117/2016 Sb. (2014/30/EU) v platném znění a certifikát může být použit jako podklad pro EU Prohlášení o shodě podle zákona č. 90/2016 Sb. o posuzování shody stanovených výrobků při jejich dodávání na trh, v platném znění.

Platnost certifikátu je omezena do: 31.05.2020

15.05.2017

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



* C E R / 1 1 7 0 3 3 1 *

701674-01