

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1140926

Výrobek: Modulový přepínač

Typ: MSK

Jmenovité hodnoty: AC 250 V, 6 A, 10 A, 16 A

Objednavatel: OEZ s. r. o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Výrobce: OEZ s. r. o.
Šedivská 339, 561 51 Letohrad, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 403982-01/01 ze dne: 29.10.2014

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60947-5-1 ed.2:05+A1:10 čl. 4.3, 4.4, 5.2, 7.1.1 až 7.1.4, 7.1.7, 7.1.11, 8.3.3.3, 8.3.3.4;
ČSN EN 60947-1 ed.4:08+A1:11 čl. 8.2.4.2 až 8.2.4.4.;

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 403982 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. 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: 31.10.2017

30.10.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



403982-01