

# 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.: 1090008

Výrobek: Impulzní relé

Typ: MIR-16

Jmenovité hodnoty: 250 V, 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.: 804934-01/01 ze dne: 18.12.2008

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:  
ČSN EN 60669-1:03 ed. 2+A1:03+1:05+2:05+3:08+Z1:08 čl. 8, 10, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 24.

Certifikát byl vydán na základě smlouvy č. 804934 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: 31.1.2012

15.1.2009

V Praze dne

Ing. Pavel Kudrna  
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



804934-01