

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1080416

Výrobek: Proudové chrániče MINIA + pomocný spínač

Typ: OFE-...viz příloha + PS-OF-1100

Jmenovité hodnoty: In: 25, 40 A; Irezid.: 30, 300 mA; Ue: AC 230 V (2p); In: 25, 40, 63 A; Irezid.: 30, 300 mA;
Ue: AC 230/400 (4p) AC 230/V6 A (PS-OF-1100)

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.: 801277-01/01 ze dne: 18.04.2008

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61008-1:05 ed.2, ČSN EN 61008-2-1:97+A11:99, ČSN EN 60947-5-1:05 ed.2+1:05

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: 30.4.2011

24.4.2008

V Praze dne

Ing. Pavel Kudrna
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



* C E R / 1 0 8 0 4 1 6 *

801277-01

Chrániče dvoupólové OFE-...

typ AC

OFE-25-2-030AC

OFE-25-2-300AC

OFE-40-2-30AC

OFE-40-2-300AC

Chrániče čtyřpólové OFE- ...

typ AC

OFE-25-4-030AC

OFE-25-4-300AC

OFE-40-4-030AC

OFE-40-4-300AC

OFE-63-4-030AC

OFE-63-4-300AC

