

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.: 1141070

Výrobek: Proudový chránič

Typ: LFN, LFE (varianty viz příloha)

Jmenovité hodnoty: 230 V AC, 400 V AC, 16 - 80 A, 0,01 A - 0,5 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.: 404921-01/01 ze dne: 27.11.2014

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 61008-1 ed.3:13, ČSN EN 61008-2-1:97+A11:99

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 404921 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: 31.12.2017

15.12.2014

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu

razítko



404921-01

Proudový chránič LFN;LFE

LFN-16-2-010A
LFN-25-2-030A
LFN-40-2-030A
LFN-25-4-030A
LFN-40-4-030A
LFN-63-4-030A
LFE-25-2-030AC
LFE-40-2-030AC
LFE-25-4-030AC
LFE-25-4-0300AC
LFE-40-4-030AC
LFE-40-4-0300AC
LFE-63-4-030AC
LFE-63-4-0300AC
LFE-16-2-010AC
LFN-25-2-030AC
LFN-25-2-0300AC
LFN-40-2-030AC
LFN-25-4-030AC
LFN-25-4-100AC
LFN-25-4-0300AC
LFN-40-4-030AC
LFN-40-4-100AC
LFN-40-4-300AC
LFN-63-4-030AC
LFN-63-4-100AC
LFN-63-4-300AC
LFN-80-4-030AC
LFN-80-4-300AC



Gottlieb