

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

Elektrotechnický zkušební ústav, certifikační orgán č. 3018 akreditovaný Českým institutem pro akreditaci, o.p.s. podle ČSN EN 45011, uděluje

CERTIFIKÁT

č.: 1110549

Výrobek: Rozváděč SL

Typ: BM

Jmenovité hodnoty: IP 54/00, In = 800 A, AC 400/230 V, 15 kA, 50 Hz

Objednavatel: BREMA, spol. s r.o.
Klánova 1535/65a, 147 00 Praha 4, Česká republika

Výrobce: BREMA, spol. s r.o.
Klánova 1535/65a, 147 00 Praha 4, Česká republika

Výrobní místo: BREMA, spol. s r.o.
Modletice 127, 251 01 Říčany u Prahy, Česká republika

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 102108-01/01 ze dne: 31.05.2011

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60439-1ed.2:00+A1:04+1:08+Z1:10 čl. 5.1, 5.2, 5.3, 6, 7.1.1, 7.1.2, 7.1.3, 7.1.3.1-7.1.3.6, 7.1.3.7, 7.2, 7.2.1, 7.2.1.1, 7.2.1.3, 7.2.1.4, 7.4.2, 7.4.3, 7.4.3.1, 7.4.3.1.5-7.4.3.1.7, 7.5.2, 7.6, 7.6.2, 7.6.2.1, 7.6.2.2, 7.6.5.1, 7.6.5.2, 8.2.5, 8.2.2, 7.3

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 102108 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: 30.6.2014

8.6.2011

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



102108-01