

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



ELECTROTECHNICAL TESTING INSTITUTE - CZECH REPUBLIC
ELEKTROTECHNISCHE PRÜFANSTALT - TSCHJECHISCHE REPUBLIK
INSTITUT ELECTROTECHNIQUE D'ESSAIS - RÉPUBLIQUE TCHÉQUE
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.: 1110582

Výrobek: Staveništní rozváděč

Typ: BSR 40, BSR 50, BSR 63, BSR 80, BSR 40.1, BSR 50.1, BSR 63.1, BSR 80.1

Jmenovité hodnoty: 230/400 V, do 80 A, IP 44/21, 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.: 102110-01/01 ze dne: 07.06.2011

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:
ČSN EN 60439-4 ed.2:05, ČSN 34 1090:73+a:77, ČSN 33 2000-7-704 ed.2:07, ČSN 33 2000-1 ed.2:09

Certifikát byl vydán na základě splnění požadavků certifikačního schématu „EZÚ certifikát“ a na základě smlouvy č. 102110 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

21.6.2011

V Praze dne

Mgr. Miroslav Sedláček
Vedoucí certifikačního orgánu



razítko



* C E R / 1 1 1 0 5 8 2 *

102110-01