

# 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

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

## CERTIFIKÁT

č.: 1090550

Výrobek: Elektroměrový rozvaděč

Typ: RE1.1 až RE1.25, RE2.1 až RE2.15, RE3.1 až RE3.12,  
RE1.101 až RE1.106, RE2.101 až RE2.106

Jmenovité hodnoty: 230/400 V, do 125 A, IP 30/20, IP 43/20

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

Obchodní značka:

Výsledky zkoušek jsou uvedeny v protokolu č.: 902432-01/01 ze dne: 12.06.2009

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:  
ČSN EN 60439-3:95+A1:97+A2:02; ČSN 357030:72

Certifikát byl vydán na základě smlouvy č. 902432 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: 30.6.2012

19.6.2009

V Praze dne

  
Mgr. Miroslav Sedláček  
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



902432-01