

ELEKTROTECHNICKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV



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

Pod Lisem 129, 171 02 Praha 8 - Troja

CERTIFIKÁT

č.: 1090168

Výrobek: Rozvaděč eskalátorů

Typ: BRR., BRR....., BRN (viz příloha)

Jmenovité hodnoty: 50 Hz, 380 V / IT, In = 160 A, 10 A, Ika = 30 kA, 10 kA, IP 30/00, IP 40/20

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.: 805025-01/01 ze dne: 28.01.2009

Vzorek zkoušeného výrobku je ve shodě s požadavky:

ČSN EN 60439-3:1995+A1:1997+A2:2002, ČSN EN 60439-1ed.2:2000+A1:2004+1:2008

čl.4,5,8.2.1,8.2.2,8.3.4,8.2.4.1,8.2.5,8.2.7,8.2.9,8.2.10,8.2.11,8.2.12,8.2.13,8.2.15,8.3.1,8.2.3,8.2.3.1,8.2.3.2; ČSN 35 7030:1972

čl.70,71,76,77,75,78,73,81,74,72;

ČSN EN 60204-1:2007 ed.2 čl.5.3,5.3.3,10.2,10.2.1,10.3,10.3.2,10.7.10.7.4.

Certifikát byl vydán na základě smlouvy č. 805025 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: 31.3.2012

6.3.2009

V Praze dne

Ing. Pavel Kudrna
Manažer pro certifikaci a inspekce



razítko



805025-01