

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50087026

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
TUV-CE0505

Unser Zeichen *Our Reference*
ZO-CSH- 12305216 001

Ausstellungsdatum
24.07.2006

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Mitsubishi Electric Corp.
Fukuyama Works
1-8 Midori-machi
Fukuyama-shi, Hiroshima 720-8647
Japan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Ryoyo Electric Corp.
6621 Oda, Yakage-cho
Oda-gun, Okayama 714-1227
Japan

Prüfzeichen *Test Mark*

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60947-2:2003



Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Leistungsschalter Circuit-Breaker

Type Designation : NF30-FA, NF30-FAU
NF50-FA, NF50-FAU

7

Rated Operational Voltage : AC 230V, 50/60Hz
DC 60V

Rated Current : 5/10/15/20/30A

Number of poles : 2, 3

Rated Insulation Voltage : 230V

Rated Impulse Voltage : 2,5kV

Utilization Category : A

Pollution Degree : 2

Reference Temperature : 40°C

Suitability for Isolation : none

Remarks : Reissue of R9750511 due to standard update and construction modification. The labelling requirements acc. to EU Directive 2001/95 have to be observed for distribution within the EEA.

ANLAGE (Appendix) : 1



Zertifizierungsstelle

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Das Produkt entspricht den o.g. Anforderungen, die Herstellung wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation. The product fulfills above-mentioned-requirements, the production is subject to surveillance.

TÜV Rheinland Product Safety GmbH, Am Grauen Stein, D-51105 Köln

Tel.:(+49/221)8 06 - 13 71 Fax:(+49/221)8 06 - 39 35 e-mail: Althoff@de.tuv.com

Dipl.-Ing. M. Geiser