

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50381656

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
BCN-A23408-009

Unser Zeichen *Our Reference*
ZO-SHY-50072641 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
27.07.2017 *(day/mo/yr)*

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Mitsubishi Electric Corp.
Nagoya Works
1-14, Yada-minami 5-chome
Higashi-ku, Nagoya-shi, Aichi
461-8670 Japan

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Mitsubishi Electric Corp.
Nagoya Works
1-14, Yada-minami 5-chome
Higashi-ku, Nagoya-shi, Aichi
461-8670 Japan

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1419048362

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 61800-5-1:2007

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Power Inverter Inverter

Type Designation: FR-CS84-z-xy 5
z = 012, 022, 036, 050, 080, 120, 160, 1
0.4K, 0.75K, 1.5K, 2.2K, 3.7K,
5.5K, 7.5K
x = 0-9, A-Z, a-z or blank
y = 0-9, A-Z, a-z or blank

Rated Voltage: 3AC 380-480V, 50Hz/60Hz
Protection Class: I
Ambient Temperature: -10°C to +40°C
Overvoltage Category: III
Pollution Degree: 2

6



ANLAGE (Appendix): 1.0

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

Zertifizierungsstelle

Adrian Fuentes

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety