

Zertifikat Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 9853310

Blatt Page
11

Ihr Zeichen Client Reference
99-0046, 99-0150

Unser Zeichen Our Reference
00141-LFP/RH- E9863148Z03

Ausstellungsdatum Date of Issue
(day/mo/yr)
01.06.99

Genehmigungsinhaber License Holder
FSP Group Inc.
6F-1
No. 487, Ta-Yu Rd.
Taoyuan 330
TAIWAN

Fertigungsstätte Manufacturing Plant
Shenzhen Huili Elec. Co., Ltd.
Blk. C, Bldg. 7
County 73, Baoan, Shenzhen
Guangdong
P.R. CHINA

Prüfzeichen Test Mark

Geprüft nach Tested acc. to



EN 60950:1992+A1+A2+A3+A4+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

EINBAU-SCHALTNETZTEIL (Switching Power Supply)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung (Addition)

Bezeichnung : FSPxxx-60Gy (FSP)
(Type Designation) FSPxxx-60Gy (SPI)
FSPxxx-60Gy (FORTRON/SOURCE)
xxx steht für (stands for) : 250 oder (or) 235
y steht für (stands for) : IW, NW oder (or) TW



1
1
1
1
1

Bezeichnung : FSPxxx-60Gy (FSP)
(Type Designation) FSPxxx-60Gy (SPI)
FSPxxx-60Gy (FORTRON/SOURCE)
xxx steht für (stands for) : 200 oder (or) 145
y steht für (stands for) : IW, NW, TW oder (or) PW

1
1
1
1
1

10

ANLAGE (Appendix): 1

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.

Zertifizierungsstelle

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

Dipl.-Ing. A. Klinker