



Prüfbescheinigung *Certificate*

Antragsteller:

Applicant:

HARTING Electric GmbH & Co. KG

Wilhelm-Harting-Straße 1, 32339 Espenkamp, Germany

Produkt Typ:

Product type:

Switch mode power supply for build-in use (DIN-Rail)

Modell:

Model:

pCon 2060-24 und pCon 2060-48

Ein repräsentatives Testmuster des o.g. Modells bestand die Prüfung nach
A representative Test Sample of above stated model passed the tests according to

Norm:

Standard:

DIN EN 60079-0:2004 and DIN EN 60079-15:2003 and
IEC 60079-0:2004 (4th Edition) and IEC 60079-15:2005 (3rd Edition)
und entspricht den Anforderungen der EU-Richtlinie ATEX 94/9/EG
Kategorie 3, Zone 2, Ex nA IIC T4 X

Technische Daten:

Ratings:

Model: pCon 2060-24

Input: 100-240Vac; 50/60Hz; 1,3A or 120-350Vdc

Output: 24Vdc @ 2,5A adjustable from 23,0 to 29,0Vdc

Model: pCon 2060-48

Input: 100-240Vac; 50/60Hz; 1,3A or 120-350Vdc

Output: 48Vdc @ 1,25A adjustable from 47,0 to 52,0Vdc

Bericht Nr.:

Report No.:

05KFS116

Zertifikat Nr.:

Certificate No.:

06 – 043Z

Datum:

Issued:

15. Januar 2007

Zertifizierstelle: Horst Haug
Certificate Placement: Horst Haug
