VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

2 104713

ame und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers/Name and registered sest of the marks koence holder

Astec International Ltd., 3/FL, Kaiser Estate, Phase 1, 41 Man Yue Street, HK-Hung Horn, Kowloon, Hong Kong

-AN-Astec America de Mexico, Calle Martin Careage No. 100, Lós Altos, Tijuana B.C.N., Mexico

VD-97-105/1997-09-18

11774-3336-0291/300AN TD1/sas

1997-11-26

VDE-Zeichen / VDE Mark:



Die Bedingungen zum Benutzen des Zeichens sind auf Bielt 1 von 1907-11-26 genannt. The conditions to use the mark are referred to on page 1 of 1907-11-28.

named for units

Georüft nach Georüft nach DIN EN 60950 (VDE 0805):1997-11 EN 60950:1992, A1:1993, A2:1993, A3:1995, A4:1997 IEC 950:1991, A1:1992, A2:1993, A3:1995, A4:1996

Einbau-Schaltnetztell

12.0

Bezeichnung:

Typ 73-580-0001

3.0

Nenospannung:

AC 100-240 V. 50/60 Hz

Neonstrom:

13.8 A

Ausgangsspannungen und --ströme:

SELV siehe Anlage Nr. 1

zulässige Umgebungstemperatur.

max. 50 °C bei 1000 W Ausgangsleist max, 70 °C bei 500 W Ausgangslast

Schutzmaßnahme:

Zum Einbau in Einrichtungen der Informationstechnik

und Büromaschinen der Schutzklasse i bestimmt

Transformator:

Firma Astec, T5, Typ 852-00035210 Firma Astec, T6, Tvp 852-00035540 7.0 3.0

Weitere Angaben vergleiche Anlage Nr. 1

Beim Einbau des genehmigten Erzeugnisses, der entsprechend der zugehörigen Installationsanleitung zu erfolgen hat, ist darauf zu achten, daß alle Anforderungen gemäß der oben genannten Bestimmung(en) eingehalten sind.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformhät mit den genannten Normen im Sinne der EG-Niederspannungsrichtlinie 72/23/EWG mit ihren Änderungen.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Abteiluna TD

Summe der

Einheiten

Jahresoebühren-

25.0

Total annual fee units

VDE Testing and Certification Institute - Institut VDE d'Essais et de Certification