

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Marks Licence holder

ASTEC POWER INC., Main Avenue Corner Road "J" Cavite Export Processing Zone,
ROSARIO CAVITE, Philippines

Aktenzeichen / File ref.

21310-3336-0009 / 30W9A TD1 / DO

Datum / Date

1998-12-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 116893.
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Marks Licence No. 116893.*Jahresgehöhen-Einheiten /
Annual fee units**Netzgeräte für IT-Geräte**
Power supplies for IT-Equipment

20,00

Typ(en) / Type(s):

LPS42-M

3,00

Zusätzliche Normen
*Additional standards*DIN EN 60601-1 (VDE 0750 Teil 1):1996-03
EN 60601-1:1990 + A1:1993 + A2:1995
IEC 601-1:1988 + A1:1991 + A2:1995
berücksichtigt / consideredNennspannung und -strom
*Rated voltage and current*AC 100-250 V; 50/60 Hz; 1,6 A
oder / or
DC 140-300 V; 1 AAusgangsspannung und -strom
Output voltage and current

DC + 5 V; (max.) 11 A (SELV)

Max. Ausgangsleistung
*Max. output power*40 W (Kühlung durch Konvektion /
convection cooling)
oder / or
55 W (Kühlung durch ext. Lüfter, 30 cfm /
cooling by ext. fan, 30 cfm)Umgebungstemperatur
Ambient temperature

max. 50 °C

Schutzklasse
Protection class

I

Zusätzlicher Schutz
*Additional protection*Zum Einbau in Einrichtungen der Informations-
technik (einschließlich elektrischer Büro-
maschinen) oder Medizingeräte vorgesehen
*To be used only as built-in component for
information technology equipment (including
office appliances) or medical devices*Transformator
Transformer

Fa. ASTEC, Typ 852-66002500

7,00

Weitere Angaben
*Further information*siehe Anlage Nr. 1 - 2
*see Appendix No. 1 - 2*Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Marks Licence holder

ASTEC POWER INC., Main Avenue Corner Road "J" Cavite Export Processing Zone,
ROSARIO CAVITE, Philippines

Aktenzeichen / File no.

21310-3336-0009 / 30W9A TD1 / DO

Datum / Date

1998-12-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 116893.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Marks Licence No. 116893.

Jahresgebühren-Einheiten /
Annual fee unitsEinbaubedingungen
Installation requirements


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.
When the certified product is built in, the installation must be in accordance with the provided installation instructions and the requirements of the referenced standard(s) have to be met.

Summe der Jahresgebühren-Einheiten
Sum of annual fee units

30,00

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet die Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den genannten Normen im Sinne der **EG-Niederspannungsrichtlinie 73/23/EWG** mit ihren Änderungen.

This Marks Licence is the basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and shows the conformity with the said standards as defined by the EC Low-Voltage Directive 73/23/EEC including amendments.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Abteilung TD
Department TD
i.A. J.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. /
Licence No.
116893

Beiblatt /
Supplement

Name und Sitz des Zeichengenehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Marks Licence holder*

ASTEC POWER INC., Main Avenue Corner Road "J" Cavite Export Processing Zone,
ROSARIO CAVITE, Philippines

Aktenzeichen / *File ref.*

21310-3336-0009 / 30W9A TD1 / DO

Datum / *Date*

1998-12-21

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 116893.
This supplement is part of the Marks Licence No. 116893.

Netzgeräte für IT-Geräte
Power supplies for IT-Equipment

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

- AA Astec Electronics Company Ltd., District No. 26 Baoan County Town, SHENZHEN, P. R. China
- AB Astec Power Inc., (Philippine Branch), Main Road Corner Road J Cavite Export Processing Zone,
ROSARIO CAVITE, Philippines
- AC Astec America de Mexico, Calle Martin Careage No. 100, LOS ALTOS TIJUANA, BAJA
CALIFORNIA N MESSICO, Mexico

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Abteilung TD
Department TD



i. A. g.