

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Taiwan Line Tek
Electronic Co., Ltd.
272 Sec. 3, Bei Shen Rd.,
SHEN KENG HSIANG, TAIPEI HSIEN
TAIWAN

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

Geräteanschlußleitung
Cord set
LP-33/ LS-60; LP-34/ LS-60

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 60799 (VDE 0626):1999-06; EN 60799:1998



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / *Certification*

Schipper

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

VDE VERBAND DER ELEKTROTECHNIK
ELEKTRONIK INFORMATIONSTECHNIK e.V.

Aktenzeichen: 1757600-1570-0008 / 73973

File ref.:

Ausweis-Nr. 40018230

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2006-07-10

<http://www.vde.com/zertifikat>

<http://www.vde.com/certificate>



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Taiwan Line Tek Electronic Co., Ltd., 272 Sec. 3, Bei Shen Rd.
HSIEN, TAIWAN

SHEN KENG HSIANG, TAIPEI

Aktenzeichen / *File ref.*

1757600-1570-0008 / 73973 / FG33 / E

Datum / *Date*

2006-07-10

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40018230.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40018230.

Geräteanschlußleitung

Cord set

LP-33/ LS-60; LP-34/ LS-60

Typ(en) / *Type(s)*:

LP-33 / LS-60

LP-34 / LS-60

Bemessungsspannung

AC 250 V

Rated voltage

Bemessungsstrom

10 A

Rated current

Polzahl

2-polig mit Schutzkontakt

Number of poles

2-pole with earthing contact

Bauart

Stecker Typ LP-33 und LP-34: DIN 49441-R2

Gerätesteckdose Typ LS-60: Normblatt C13

Kind of construction

Plug type LP-33 and LP-34: DIN 49441-R2

Connector type LS-60: standard sheet C13

Kennzeichnung der

"C"

Fertigungsstätte(n)

Marking of

manufacturingplace(s)

Anmerkung(en)

1. Stecker Typ LP-33 genehmigt unter

Az: 1757600-1560-0802

2. Stecker Typ LP-34 genehmigt unter

Az: 1757600-1560-0803

3. Gerätesteckdose Typ LS-60 genehmigt unter

Az: 1757600-1550-0010

Remark(s)

1. Plug type LP-33 approved under

VDE-ref.: 1757600-1560-0802

2. Plug type LP-34 approved under

VDE-ref.: 1757600-1560-0803

3. Connector type LS-60 approved under

VDE-ref.: 17567600-1550-0010

Fortsetzung siehe Blatt 3 /

continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*

Taiwan Line Tek Electronic Co., Ltd., 272 Sec. 3, Bei Shen Rd. SHEN KENG HSIANG, TAIPEI
HSIEN, TAIWAN

Aktenzeichen / *File ref.*

1757600-1570-0008 / 73973 / FG33 / E

Datum / *Date*

2006-07-10

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40018230.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40018230.

Technische Daten

Technical data

siehe Anlage Nr. 200A

see Appendix No. 200A

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 Approval 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
Fachgebiet FG33
Section FG33

i.A.  i.A. 