

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Tyco Electronics Corp.
2901 Fulling Mill Road
MIDDLETOWN PA 17057
USA

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

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar
Connector, non-rewirable

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 60320-1 (VDE 0625-1):2008-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber.1 (VDE 0625-1 + Ber. 1):2008-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber. 2 (VDE 0625-1 + Ber. 2):2010-10; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-2 (VDE 0625 Teil 2):1998-09; EN 60320-2-2:1998
IEC 60320-1(ed.1);am1
IEC 60320-2 (ed.2)

Aktenzeichen: 5001217-1550-0003 / 185755

File ref.:

Ausweis-Nr. 40019841

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2006-12-20

(letzte Änderung / updated 2015-07-27)

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

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

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

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Tyco Electronics Corp., 2901 Fulling Mill Road, MIDDLETOWN PA 17057, USA

Aktenzeichen / File ref.
5001217-1550-0003 / 185755 / CC1 / E

letzte Änderung / updated
2015-07-27

Datum / Date
2006-12-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40019841.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40019841.

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar Connector, non-rewirable

Typ(en) / Type(s)

Mini HVL

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 250 V

Bemessungsstrom
Rated current

2,5 A

Polzahl
Number of poles

2-polig ohne Schutzkontakt
2-pole without earthing contact

Bauart
Kind of construction

nicht genormt
non-standardized

Anmerkung(en)

Gerätesteckdosen ohne Schutzkontakt müssen Teil einer Geräteanschlussleitung oder einer Weiterverbindungs-Geräteanschlussleitung sein.

Remark(s)

Connectors without earthing contact shall be part of a cord set or interconnection cord set.

Warenzeicheninhaber
Trademark holder

TE Connectors

Produktinformation
Product information

siehe Anlage Nr. 100 + 800 + 900 vom 2015-07-24
see Appendix No. 100 + 800 + 900 dated 2015-07-24

Anmerkung(en)

Die Gerätesteckdose Typ Mini HVL (1740259-x) ist Teil eines Gerätesteckvorrichtungssystems (nicht genormte Konstruktion). Dieser Typ darf nur in Kombination mit den kompatiblen und VDE-genehmigten Gerätesteckern der Mini HVL - Serie (Hersteller: Tyco) verwendet werden.

Remark(s)

The connector type Mini HVL (1740259-x) is part of an appliance coupler system (non-standardized construction). This type shall only be used in combination with the compatible VDE-approved appliance inlet types of the Mini HVL - Series (Manufacturer: Tyco).

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. / Page
40019841 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Tyco Electronics Corp., 2901 Fulling Mill Road, MIDDLETOWN PA 17057, USA

Aktenzeichen / *File ref.*

5001217-1550-0003 / 185755 / CC1 / E

letzte Änderung / *updated*

2015-07-27

Datum / *Date*

2006-12-20

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40019841.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40019841.

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EC Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und beweist die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EG bis 19.04.2016, 2014/35/EU ab 20.04.2016)**.

*This Marks Approval is a basis for the EC Declaration of Conformity and the CE Marking by the manufacturer or his agent and proves the conformity with the essential safety requirements of the **EC Low-Voltage Directive (2006/95/EC until 2016-04-19, 2014/35/EU from 2016-04-20)**.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC1
Section CC1

**CERTIFICATE
EXPIRED**

EG-Konformitätserklärung

Name/Anschrift des Ausstellers:

Tyco Electronics Corp.
2901 Fulling Mill Road
MIDDLETOWN PA 17057
USA

Produktbezeichnung:

Gerätesteckdose, nicht-wiederanschließbar

Typenbezeichnung:

Mini HVL

Das bezeichnete Produkt erfüllt die Bestimmungen der Richtlinie:

2006/95/EG

"Richtlinie des europäischen Parlaments und des Rates zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt".

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den Anforderungen der Richtlinie wird durch die technische Dokumentation sowie die vollständige Einhaltung folgender Normen nachgewiesen:

DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2008-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber.1 (VDE 0625-1 + Ber. 1):2010-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber.2 (VDE 0625-1 + Ber. 2):2010-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-2-2 (VDE 0625 Teil 2-2):1999-05; EN 60320-2-2:1998
IEC 60320-1(ed.2);am1
IEC 60320-2-2(ed.2)

Das VDE Prüf-und Zertifizierungsinstitut GmbH (EU-Kenn-Nr. 0369), Merianstr. 28, 63069 Offenbach, hat das Produkt geprüft und zertifiziert.

Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde:

Zeichengenehmigungsausweis Nr.
Aktenzeichen

40019841
5001217-1550-0003 / 185755 / CC1 / E

(Ort, Datum)

(Rechtsverbindliche Unterschrift des Ausstellers)

EC Declaration of Conformity

Issuer's name and address:

Tyco Electronics Corp.
2901 Fulling Mill Road
MIDDLETOWN PA 17057
USA

Product: Connector, non-rewirable

Type designation: Mini HVL

The designated product is in conformity with the European Directive:

2006/95/EC

"Directive of the European Parliament and of the Council on the harmonisation of the laws of the Member States relating to the making available on the market of electrical equipment designed for use within certain voltage limits".

The technical documentation and full compliance with the standards listed below proves the conformity of the product with the requirements of the above-mentioned EC Directive.

DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2008-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber.1 (VDE 0625-1 + Ber. 1):2010-05; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-1 Ber.2 (VDE 0625-1 + Ber. 2):2010-10; EN 60320-1:2001 + A1:2007
DIN EN 60320-2-2 (VDE 0625 Teil 2-2):1995-09; EN 60320-2-2:1998
IEC 60320-1(ed.2);am1
IEC 60320-2-2(ed.2)

The VDE Testing and Certification Institute (EU Identification No. 0310), Maxianstr. 28, 63069 Offenbach (Germany), has tested and certified the product.

Last two digits of the year in which the CE marking was affixed:

Certificate No. 40016341
File Reference 5001217-1550-0003 / 185755 / CC1 / E

(Place, Date)

(Legally binding signature of the issuer)