

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44 Samandira 34887 SANCAKTEPE **TURKEY**

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

Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

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 VDE 0620-1 (VDE 0620-1):2016-01 DIN VDE 0620-1/A1 (VDE 0620-1/A1):2017-09 IFC 60884-1:2002

IEC 60884-1:2002/AMD1:2006 IEC 60884-1:2002/AMD2:2013

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

VDE Zertifikate and nur jung bei Veröffentlichung unter: VDE certificates are valid only when published on:

Aktenzeichen: 2170100-1520-0006 / 254862

File ref.:

Ausweis-Nr. 40035125

Blatt 1

Certificate No.
Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter / Page

further conditions see overleaf and following pages Offenbach, 2012-06-04

(letzte Änderung / updated 2018-12-13)

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





Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40035125 2

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

Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret, Anonim Sirketi, Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44, Samandira, 34887 SANCAKTEPE, Istanbul, TURKEY

Aktenzeichen / *File ref.*2170100-1520-0006 / 254862 / TL6 / KUC

letzte Änderung / *updated*2018-12-13

Datum / *Date*2012-06-04

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40035125. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40035125.

Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

Typ(en) / Type(s)

90591XXX 90592XXX 90555X08 90555X88 90555X91

Warenzeichen
Trademark

V:KO

Bemessungsspannung AC 250 V

Rated voltage

Bemessungsstrom 16 A

Rated current

Polzahl zweipolig mit seitlichen Schutzkontakten Number of poles two pole with side-earthing contacts

Bauart DIN 49 440-1

Kind of construction

Schutzart IP 54; IP44

Degree of protection

Anbringungsart Aufputzmontage Method of mounting Surface-type

Weitere Angaben siehe Anlage 100 und 200 vom 2018-12-13

Further information see appendix 100 and 200 dated 2018-12-13

Ausführung(en) mit schraubenlosen Anschlussklemmen

Die Steckdosen erfüllen die zusätzlichen Anforderungen gemäß

nationaler Norm SS 428 08 34 (3rd edition) 2013-12-18

Construction(s) with screwless terminals

The socket-outlets fulfill the additional requirements according to

national standard SS 428 08 34 (3rd edition) 2013-12-18

Anmerkung(en)

Die in den Typenbezeichnungen mit "X" gekennzeichneten

Stellen sind freigehalten zum Einfügen der Angabe der Ausführungsform der Installationssteckdosen gemäß

Hersteller-Typenschlüssel, welcher in der Anlage 100 zu dieser

Zeichengenehmigung erläutert ist.

Fortsetzung siehe Blatt 3 / continued on page 3

DE

Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40035125 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret, Anonim Sirketi, Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44, Samandira, 34887 SANCAKTEPE, Istanbul, TURKEY

Aktenzeichen / File ref. 2170100-1520-0006 / 254862 / TL6 / KUC letzte Änderung / updated Datum / Date 2018-12-13 2012-06-04

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40035125. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40035125.

Remark(s)

Positions of the type references marked with "X" are kept free for insertion of the installation socket-outlets style information according to the manufacturer's type code which is explained in appendix 100 to this Marks approval.

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet TL6 Section TL6



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40035125

Beiblatt / Supplement

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder
Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret, Anonim Sirketi, Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44, Samandira, 34887 SANCAKTEPE, Istanbul, TURKEY

Aktenzeichen / File ref. 2170100-1520-0006 / 254862 / TL6 / KUC letzte Änderung / updated Datum / Date 2018-12-13 2012-06-04

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40035125. *This supplement is part of the Certificate No. 40035125.*

Installationssteckdose, Haushalt Installation socket-outlet for household

Fertigungsstätte(n)
Place(s) of manufacture

Referenz/Reference

30001126

Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret

Anonim Sirketi

Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44

Samandira

34887 SANCAKTEPE

Istanbul TURKEY

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet TL6 Section TL6



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40035125

Infoblatt / Info sheet

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

Panasonic Eco Solutions Elektrik Sanayi ve Ticaret, Anonim Sirketi, Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. 44, Samandira, 34887 SANCAKTEPE, Istanbul, TURKEY

Aktenzeichen / File ref. 2170100-1520-0006 / 254862 / TL6 / KUC letzte Änderung / updated

Datum / Date

2018-12-13 2012-06-04

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40035125. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40035125.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE-Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE-GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE-GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE-Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE-GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.