

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

EMM. KOUVIDIS SA
Manufacture of Electrical
Materials
Viopa Tylissos
71500 HERAKLIO, CRETE
GREECE

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

Verbindungsdose
Connecting box

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 60670-1 (VDE 0606-1):2005-10; EN 60670-1:2005
DIN EN 60670-22 (VDE 0606-22):2007-07; EN 60670-22:2006



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

Aktenzeichen: 5001979-1410-0002 / 134206

File ref.:

Ausweis-Nr. 40031214

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2010-10-25

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*

EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical, Materials, Viopa Tylissos, 71500 HERAKLIO, CRETE,
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-1410-0002 / 134206 / FG33 / GRE

Datum / *Date*

2010-10-25

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40031214.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40031214.

Verbindungsdose *Connecting box*

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

3020420

3020020

3034020

Bemessungsisolationsspannung
Rated insulation voltage AC 800 V

Bemessungsanschlußvermögen
Rated connecting capacity 4 mm²

Schutzart
Degree of protection IP 55, IK 4 (Typ(e) 3020420)
IP 55, IK 6 (Typ(e) 3020020)
IP 55, IK 7 (Typ(e) 3034020)

Anbringungsart
Attachment type Aufputz-Verlegung
surface mounting

Ausführung
Construction mit Einführungen für Mantelleitungen 8,2...14,0 mmØ
with inlets for cable 8,2...14,0 mmØ

Werkstoff des Gehäuses
Material of case PC/ABS, hell grau (Typ 3020420, 3020020)
HIPS, weiß (Typ 3034020)
PC/ABS, light grey (type 3020420, 3020020)
HIPS, white (type 3034020)

Werkstoff der Abdeckung
Material of the cover PE, hell grau bzw. weiß
PE, light grey resp. white

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

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

EMM. KOUVIDIS SA Manufacture of Electrical, Materials, Viopa Tylissos, 71500 HERAKLIO, CRETE,
GRIECHENLAND

Aktenzeichen / *File ref.*

5001979-1410-0002 / 134206 / FG33 / GRE

Datum / *Date*

2010-10-25

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40031214.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40031214.

Anmerkung

Remark

Leerdose

empty box

Dieser Zeichengenehmigungs-Ausweis bildet eine Grundlage für die EG-Konformitätserklärung und CE-Kennzeichnung durch den Hersteller oder dessen Bevollmächtigten und bescheinigt die Konformität mit den grundlegenden Schutzanforderungen der **EG-Niederspannungsrichtlinie 2006/95/EG** mit ihren Änderungen.

*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** including amendments.*

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

VDE Testing and Certification Institute

Fachgebiet FG33

Section FG33