

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

OBO Bettermann GmbH & Co. KG
Hüingser Ring 52
58710 Menden

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

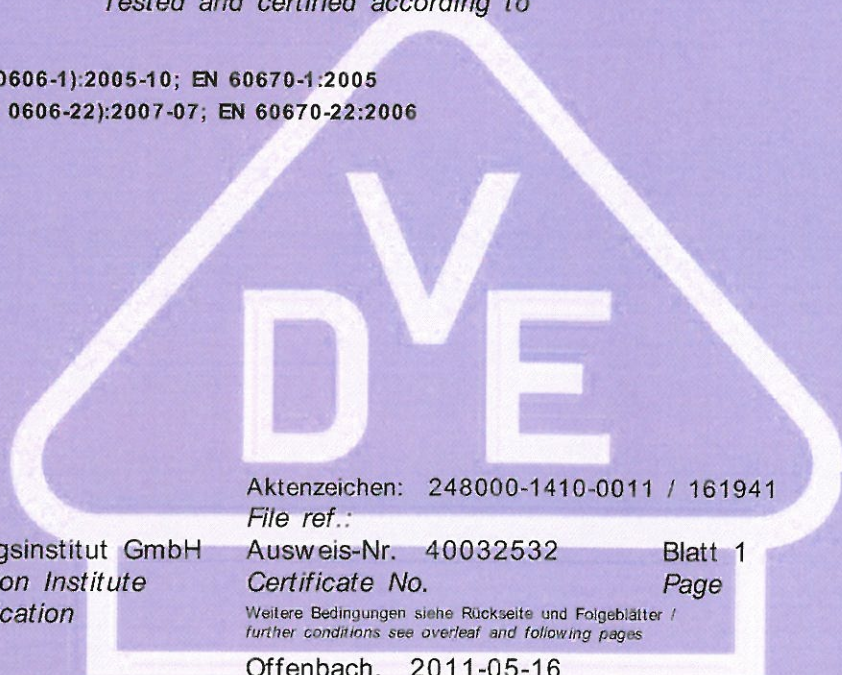
Verbindungsdose
Connecting box

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: 248000-1410-0011 / 161941

File ref.:

Ausweis-Nr. 40032532 Blatt 1

Certificate No. Page

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

Offenbach, 2011-05-16

(letzte Änderung/updated 2012-04-11)

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*
OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden

Aktenzeichen / *File ref.*
248000-1410-0011 / 161941 / FG33 / JK

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2012-04-11 2011-05-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40032532
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40032532.

Verbindungsdose **Connecting box**

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

A8
A8 HF
A8 HF/RT

Bemessungsisolationsspannung <i>Rated insulation voltage</i>	690 V
Bemessungsanschlußvermögen <i>Rated connecting capacity</i>	2,5 mm ²
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP 54 / IP55
Anbringungsart <i>Method of mounting</i>	Aufputz-Verlegung <i>surface mounting</i>
Ausführung <i>Construction</i>	mit Einführungen für Mantelleitungen 7,5...14 mmØ <i>with inlets for cable 7,5...14 mmØ</i>
Werkstoff des Gehäuses <i>Material of case</i>	PE - lichtgrau, weiß, rot <i>PE - light grey, white, red</i>
Werkstoff der Abdeckung <i>Material of the cover</i>	PP - lichtgrau, weiß, rot <i>PP - light grey, white, red</i>
Anmerkung <i>Remark</i>	- Leerdose - Typ ...HF..., halogenfrei - <i>empty box</i> - type ..HF..., halogen free

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden

Aktenzeichen / *File ref.*

248000-1410-0011 / 161941 / FG33 / JK

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2012-04-11 2011-05-16

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40032532
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40032532.

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

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut

Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40032532

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
OBO Bettermann GmbH & Co. KG, Hüingser Ring 52, 58710 Menden

Aktenzeichen / *File ref.*

248000-1410-0011 / 161941 / FG33 / JK

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2012-04-11

2011-05-16

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40032532.
This supplement is part of the Certificate No. 40032532.

Verbindungsdose *Connecting box*

Fertigungsstätte(n) *Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference* OBO Bettermann GmbH & Co. KG
30000244 Hüingser Ring 52
D-58710 MENDEN

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG33
Section FG33