

## ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

OBO Bettermann GmbH & Co.  
Hüingser Ring 52  
58710 Menden

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

**Verbindungsdose**  
**Connecting box**  
T 25

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  
EN 60670-22:2006



Aktenzeichen: 248000-1410-0710 / 88170  
*File ref.:*

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

Ausweis-Nr. 40021006 Blatt 1  
*Certificate No. Page*

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

Offenbach, 2007-05-21

*Schipper*

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., Hüngser Ring 52, 58710 Menden

Aktenzeichen / *File ref.*  
248000-1410-0710 / 88170 / FG33 / GRE

Datum / *Date*  
2007-05-21

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40021006.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40021006.*

## Verbindungsdose *Connecting box* T 25

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

T 25

Bemessungsspannung  
*Rated voltage* AC 400 V

Bemessungsquerschnitt  
*Rated cross section* 2,5 mm<sup>2</sup>

Schutzart  
*Degree of protection* IP 65

Ausführung  
*Construction*  
- mit Einführungsstutzen Typ/type EDK25  
- ohne Einführungen  
-with inlet ports  
-without inlet ports

Bauart  
*Kind of construction*  
Einführungsstutzen für Mantelleitungen von  
5,0 - 14,0mmØ; 15,0 - 18,0mmØ; 19,0 - 20,0mmØ  
*inlet ports for cable 5,0 - 14,0mmØ; 15,0 - 18,0mmØ;  
19,0 - 20,0mmØ*

Anbringungsart  
*Attachment type* Aufputzverlegung  
*surface mounting*

Werkstoff des Gehäuses  
*Material of case* PP - lichtgrau

Werkstoff der Abdeckung  
*Material of the cover* PP - lichtgrau

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /  
Certificate No. / page  
40021006 3

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

Aktenzeichen / *File ref.*  
248000-1410-0710 / 88170 / FG33 / GRE

Datum / *Date*  
2007-05-21

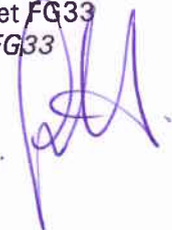
Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40021006.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40021006.*

Anmerkung  
*Remark*

Leerdose  
*empty box*

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 2006/95/EG**.  
*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 2006/95/EC.*

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

*A.B.*  


*i.A.*  

