

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Günther Spelsberg GmbH & Co. KG Im Gewerbepark 1 58579 Schalksmühle

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):2014-01; EN 60670-1:2005+A1:2013 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

R. Nickel

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

Aktenzeichen: 292300-1410-0041 / 239335

File ref.:

Ausweis-Nr. 40036992

Blatt 1
Page

Certificate No.

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

Offenbach, 2013-03-05

(letzte Änderung / updated 2017-09-27)

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





Ausweis-Nr. / Blatt / Certificate No. Page 40036992 2

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle

Aktenzeichen / File ref. 292300-1410-0041 / 239335 / CC3 / JK

letzte Änderung / updated Datum / Date 2017-09-27 2013-03-05

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40036992. This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036992.

Verbindungsdose Connecting box

Typ(en) / Type(s)

Abox: Serie

Weitere Angaben siehe Anlage Further information see appendix

100 und 200 vom 2017-09-27 100 and 200 dated 2017-09-27

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 2014/35/EU.**

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 2014/35/EU.**

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH VDE Testing and Certification Institute Fachgebiet CC3 Section CC3



Ausweis-Nr. / Certificate No. 40036992

Infoblatt / Info sheet

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle

Aktenzeichen / *File ref.* 292300-1410-0041 / 239335 / CC3 / JK

letzte Änderung / updated 2017-09-27

Datum / Date 2013-03-05

 $\hbox{Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr.~40036992.}$

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036992.

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.

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40036992 This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036992

 Rubrik / Rubric
 Ausweis-Nr. / Certificate No.
 Anlage / Appendix

 341
 40036992
 100

Aktenzeichen / File ref. letzte Änderung / updated Datum / Date 292300-1410- 2017-09-27 2013-03-05 0041/239335/CC3/JK

Verbindungsdose Serie: Abox Series: Abox

Typenschlüssel / Type code designation:

Beispiel: Abox m 025 AB-SB-L/w

Abox	I	II	III	IV	V	VI	VII
	Material	Ausführung	Gehäusegröße	Befestigung	Deckelfarbe	Klemmen	Farbe
Abox		m	025	AB	-SB	-L	/w

<u>Abox</u>			
N 4 - 4 1		Möglichkeiten	Bedeutung
Material	l	(leer)	Werkstoff Kasten: PS, gr., ws.& Deckel: PS, gr., ws., rt.
Ausführung	II	(leer)	Metrische Ausschlagmembranen bei Größe 060 bis 350;
			Größe 025 & 040: Kabeleinführungen aus Elastomer
		m	Metrische Ausschlagmembranen bei Größe 025 und 040
Gehäusegröße	Ш	025	max. zulässiger leiterquerschnitt = 2,5mm²
J		040	max. zulässiger leiterquerschnitt = 4mm²
		060	max. zulässiger leiterquerschnitt = 6mm²
		100	max. zulässiger leiterquerschnitt = 10mm ²
		160	max. zulässiger leiterquerschnitt = 16mm ²
		250	max. zulässiger leiterquerschnitt = 25mm ²
		350	max. zulässiger leiterquerschnitt = 35mm²
Befestigung	IV	(leer)	Innenbefestigung (Standard)
		AB	zusätzlich mit Außenbefestigungslaschen
Abweichende	V	(leer)	
Deckelfarbe		-SB	mit rotem Deckel, bei Ausführung "m" Deckelmaterial PC
Klemmen	VI	-L	ohne Klemmen
		-2,5 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 2,5mm²
		-4 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 4mm²
		-6 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 6mm²
		-10 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 10mm²
		-16 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 16mm²
		-25 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 25mm²
		-35 ²	mit Schraubklemmen 5-polig 35mm²
		-Pot	mit PE-Klemme
Farbe	VII	(leer)	grau (Standard)
		/w	weiß



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40036992 This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036992 Rubrik / Rubric

Ausweis-Nr. /
Certificate No.
40036992

2017-09-27

Anlage /
Appendix
200

Aktenzeichen / File ref.

292300-1410-0041/239335/CC3/JK

letzte Änderung / updated

Datum / Date 2013-03-05

Verbindungsdose Connecting box

Serie: Abox Series: Abox

				Anbringungsart Attachment type			Einführungen Inlets		n	m erminals					
Тур <i>Туре</i>	Bemessungsisolationsspannung / V Rated insulation voltage / V	Bemessungsquerschnitt / mm² Rated cross section / mm²	IP-Schutzart IP-Degree of protection	Aufputz – Verlegung surface mounting	Unterputz - Verlegung Flush mounting	Einbau in Hohlwand Hollow wall mounting	Bauart Kind of construction	Leitungseinführung aus Elastomere cable entries of elastomer	Verschraubungen / Anbaustutzen	Cable glands / adapters	Leerdose mit zusätzlichem Klemmraum Empty box with additional space for terminals	Mit Klemmen [Typ] With teminals [Type]	Werkstoff des Gehäuses Material of case	Werkstoff der Abdeckung Material of the cover	Anmerkung Remark
Abox 025		2,5 4 6 10 16 25 35	4 3 10 16 25	X				Х					PS	PS	3)
Abox 025							m		X		X	2)	PS	PS	
Abox 040								X					PS	PS	
Abox 040							m		X				PS	PS	
Abox 060	AC 690								X	1)			PS	PS	
Abox 100									X				PS	PS	
Abox 160	_								X				PS	PS	
Abox 250									X				PS	PS	
Abox 350									X				PS	PS	



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder Günther Spelsberg GmbH & Co. KG, Im Gewerbepark 1, 58579 Schalksmühle

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40036992 This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40036992
 Rubrik / Rubric
 Ausweis-Nr. / Certificate No.
 Anlage / Appendix

 341
 40036992
 200

Aktenzeichen / File ref. letzte Änderung / updated Datum / Date 292300-1410-0041/239335/CC3/JK 2017-09-27 2013-03-05

1)	Verschraubungen [Typ]	MZKV16-M16, MZKV20-M20, MZKV21-M21, MZKV25-M25 MZKV32-M32, MZKV40-M40, MZKV50-M50
	Cable glands [Type]	VDE- Ausweis Nr.: 116746
		MZKV16-M16, MZKV20-M20, MZKV21-M21, MZKV25-M25 MZKV32-M32, MZKV40-M40, MZKV50-M50
		VDE- Approval No.: 116746
2)	Klemmen [Typ]	X604, VDE- Ausweis Nr.: 40019426
	Teminals [Type]	X606, VDE- Ausweis Nr.: 40019426
		X610, VDE- Ausweis Nr.: 40019423
		X616, VDE- Ausweis Nr.: 40019638
		X635, VDE- Ausweis Nr.: 40019638
		X604, VDE- Approval No.: 40019426
		X606, VDE- Approval No.: 40019426
		X610, VDE- Approval No.: 40019423
		X616, VDE- Approval No.: 40019638
		X635, VDE- Approval No.: 40019638
3)	Drehmomente	Drehmoment für Deckelbefestigungsschrauben: 1,0 Nm
	Torque forces	Torque for the cover-fixing screws: 1,0 Nm
	Deckelform	Standard oder Plan
	Cover-form	standard or flat
4)	IP-Schutzart	54 mit Anbaustutzen M16M40
	IP-Code	54 with adapters M16M40
		65 mit Leitungseinführungen aus Elastomer
		65 with cable entries of elastomer
		65 mit Kabelververschraubungen M16M50
		65 with cable glands M16M50

