

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

ABL Sursum Bayerische
Elektrozubehör GmbH + Co. KG
Ottensooser Straße 22
91207 Lauf a. d. Pegnitz

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

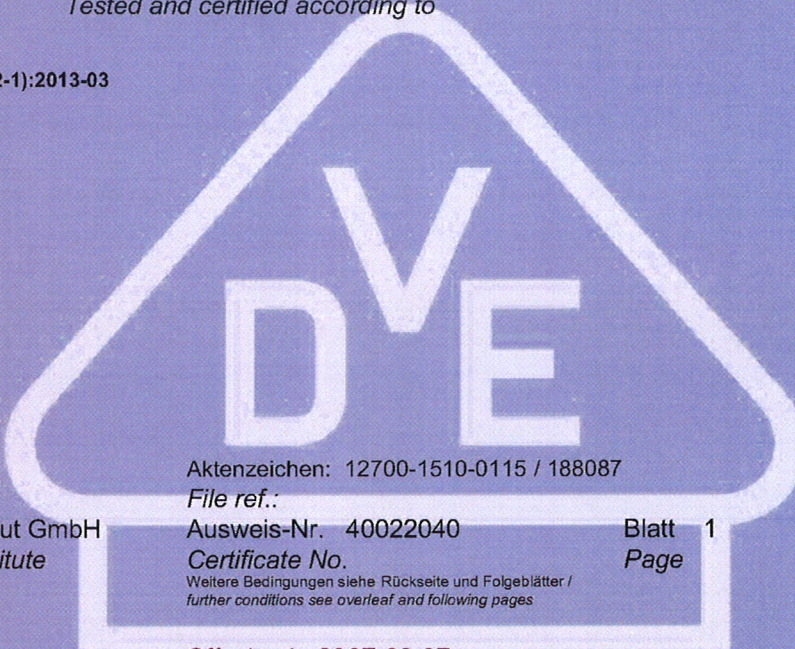
Stecker, wiederanschließbar
Plug rewirable

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 0620-2-1 (VDE 0620-2-1):2013-03



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


J. Gütermann

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

VDE

Aktenzeichen: 12700-1510-0115 / 188087

File ref.:

Ausweis-Nr. 40022040

Certificate No.

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

Blatt 1
Page

Offenbach, 2007-09-07

(letzte Änderung/updated 2013-10-23)

<http://www.vde.com/zertifikat>

<http://www.vde.com/certificate>



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Blatt /
Certificate No. Page
40022040 2

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

ABL Sursum Bayerische Elektrozubehör GmbH + Co. KG, Ottensooser Straße 22, 91207 Lauf a. d. Pegnitz

Aktenzeichen / File ref.

12700-1510-0115 / 188087 / CC1 / FCR

letzte Änderung / updated

2013-10-23

Datum / Date

2007-09-07

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40022040.

This supplement is part of the Certificate No. 40022040.

Stecker, wiederanschließbar *Plug rewirable*

Typ(en) / Type(s)

1) 1418-000

1) 1418-060

2) 1419-190

2) 1419-19P

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 250 V

Bemessungsstrom
Rated current

16 A

Polzahl
Number of poles

2-polig mit Schutzkontakt
2-pole with earthing contact

Bauart
Kind of construction

DIN 49 441 / 40 441-2-AR2

Schutzart
Degree of protection

1) IP20
2) IP44

Produktinformation
Product information

siehe Anlage Nr. 100A und 200B
see Appendix No. 100A and 200B

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC1
Section CC1

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40022040

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

ABL Sursum Bayerische Elektrozubehör GmbH + Co. KG, Ottensooser Straße 22, 91207 Lauf a. d. Pegnitz

Aktenzeichen / *File ref.*

12700-1510-0115 / 188087 / CC1 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2013-10-23

Datum / *Date*

2007-09-07

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40022040.

This supplement is part of the Certificate No. 40022040.

Stecker, wiederanschließbar *Plug rewirable*


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

Referenz/*Reference*
30000811


ABL Sursum Bayerische
Elektrozubehör GmbH + Co. KG
Ottensooser Straße 22
D-91207 LAUF A. D. PEGNITZ

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet CC1
Section CC1



	ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL	Aktenzeichen: <i>File ref.:</i> 12700-1510-0115/188087	Ausweis-Nr.: <i>Approval No.:</i> 40022040	Datum <i>Date</i> 2013-10-23
---	--	---	---	---

Stecker (wiederanschließbar) Plugs (rewirable)		Anlage-Nr.: 100A Appendix No.:															
Position im VDE-Ausweis Position in VDE-approval	Typ(en) / Serie Type(s) / Series	Nennspannung / AC [V] Rated voltage / AC [V]	Nennstrom / A Rated current / A	Anzahl der Pole Number of poles	Anschlußmittel Type of terminals	Zentrale Leitungseinführung Straight cable entry	Abgewinkelte Leitungseinführung Angled cable entry	Schutzart / IP Degree of protection / IP	Bauart Kind of Construction								
									DIN 49441-R1	DIN 49441-R2	DIN 49441-2-AR1	DIN 49441-2-AR2	DIN 49443-R1	DIN 49443-R2	DIN 49446	DIN 49448	erschwerterte Bedingungen aggravated conditions
1	1419-19P	250	16	2P + PE	Schraubklemme screw type terminal	X	---	IP44	---	X	---	---	---	---	---	---	---
2	1419-190	250	16	2P + PE	Schraubklemme screw type terminal	X	---	IP44	---	X	---	---	---	---	---	---	---
3	1418-000	250	16	2P + PE	Schraubklemme screw type terminal	X	---	IP20	---	X	---	---	---	---	---	---	---
4	1418-060	250	16	2P + PE	Schraubklemme screw type terminal	X	---	IP20	---	X	---	---	---	---	---	---	---

		ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL		Aktenzeichen: <i>File ref.:</i> 12700-1510-0115/188087	Ausweis-Nr.: <i>Approval No.:</i> 40022040	Datum <i>Date</i> 2013-10-23
Stecker (wiederanschließbar) Plugs (rewirable)		Anlage-Nr.: 200B Appendix No.:				
Position im VDE-Ausweis <i>Position in VDE-approval</i>	Typ(en) / Serie <i>Type(s) / Series</i>					
	1	1419-19P	Werkstoff und Kupfergehalt stromführender Teile in % <i>Material and copper content of current carrying parts in %</i>	Werkstoff des Trägers stromführender Teile <i>Insulating material of current carrying parts</i>	Werkstoff der Abdeckung oder des Gehäuses <i>Material of the cover / enclosure</i>	
	2	1419-190	Messing, 61 %	Thermoplast PA6; schwarz / black	Gummi; schwarz / black	
	3	1418-000	Messing, 61 %	Thermoplast PA6; schwarz / black	TPE; schwarz / black	
	4	1418-060	Messing, 61 %	Thermoplast PA6; schwarz / black	PVC; schwarz / black	
					PVC; grau / grey	