

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

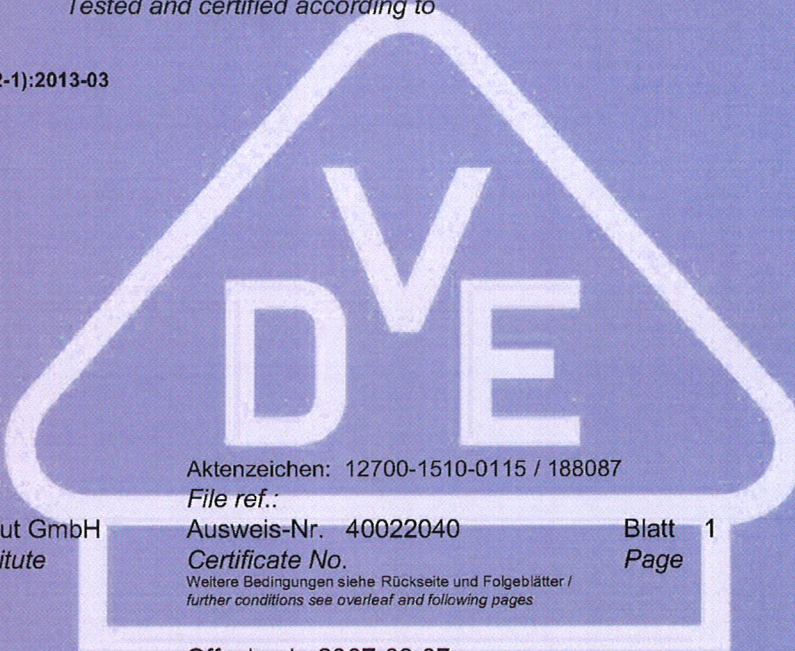
Stecker, wiederanschließbar
Plug rewirable

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.



Gepprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

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



Aktenzeichen: 12700-1510-0115 / 188087

File ref.:

Ausweis-Nr. 40022040

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

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


J. Gütermann

Offenbach, 2007-09-07

(letzte Änderung/updated 2013-10-23)

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

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

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

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:
File ref.:
12700-1510-0115/188087

Ausweis-Nr.:
Approval No.:
40022040

Datum
Date
2013-10-23

**Stecker (wiederanschließbar)
Plugs (rewirable)**

Anlage-Nr.:
Appendix No.:
100A

Position im VDE-Ausweis	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 4944-1-R1	DIN 4944-1-R2	DIN 4944-1-2-AR1	DIN 4944-1-2-AR2	DIN 4944-3-R1	DIN 4944-3-R2	DIN 4944-6	DIN 4944-8	erschwerte Bedingungen aggravated conditions	
1	1419-19P	250	16	2P + PE	Schraubklemme srew type terminal	X	---	IP44	---	X	---	---	---	---	---	---	---	---
2	1419-190	250	16	2P + PE	Schraubklemme srew type terminal	X	---	IP44	---	X	---	---	---	---	---	---	---	---
3	1418-000	250	16	2P + PE	Schraubklemme srew type terminal	X	---	IP20	---	X	---	---	---	---	---	---	---	---
4	1418-060	250	16	2P + PE	Schraubklemme srew type terminal	X	---	IP20	---	X	---	---	---	---	---	---	---	---

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

Diese Anlage gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 der Zeichengenehmigung
This Appendix is only valid in conjunction with page 1 of the marks approval



**ZEICHENGENEHMIGUNG
MARKS APPROVAL**

Aktenzeichen:
File ref.:
12700-1510-0115/188087

Ausweis-Nr.:
Approval No.:
40022040

Datum
Date
2013-10-23

**Stecker (wiederanschließbar)
Plugs (rewirable)**

Position im VDE-Ausweis		Position in VDE-approval		Anlage-Nr.: Appendix No.: 200B	
1	Typ(en) / Serie 1419-19P	Werkstoff und Kupfergehalt stromführender Teile in % Material and copper content of current carrying parts in %	Werkstoff des Trägers stromführender Teile insulating material of current carrying parts	Werkstoff der Abdeckung oder des Gehäuses Material of the cover / enclosure	
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	
			Thermoplast PA6; schwarz / black	PVC; grau / grey	

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

Diese Anlage gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 der Zeichengenehmigung
This Appendix is only valid in conjunction with page 1 of the marks approval