

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

Kupplungsdose, wiederanschließbar
Socket-outlet, rewirable, portable

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 0620-1 (VDE 0620-1):2010-02



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

K. Prohaska

K. Prohaska

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

Aktenzeichen: 12700-1540-0135 / 142069
File ref.:

Ausweis-Nr. 40028616 Blatt 1
Certificate No. Page

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

Offenbach, 2009-10-27
(letzte Änderung/updated 2012-01-31)
<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

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.*

12700-1540-0135 / 142069 / FG45 / FCR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2012-01-31

2009-10-27

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028616
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40028616.

Kupplungsdose, wiederanschließbar
Socket-outlet, rewirable, portable

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

1473

Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	AC 250 V
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	16 A
Polzahl <i>Number of poles</i>	2-polig mit Schutzkontakt <i>2-pole with earthing contact</i>
Bauart <i>Kind of construction</i>	Normblatt: DIN 49 440 Teil 1 <i>standard sheet: DIN 49 440 part 1</i>
Schutzart <i>Degree of protection</i>	IP20
Produktinformation <i>Product information</i>	siehe Anlage Nr. 100A und 100B <i>see Appendix No. 100A and 100B</i>

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet FG45
Section FG45

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40028616

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.*

12700-1540-0135 / 142069 / FG45 / FCR

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*

2012-01-31

2009-10-27

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40028616.

This supplement is part of the Certificate No. 40028616.

Kupplungsdose, wiederanschließbar *Socket-outlet, rewirable, portable*

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 FG45

Section FG45

		ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL		Aktenzeichen: <i>File ref.:</i> 12700-1540-0135/142069		Ausweis-Nr.: <i>Approval No.:</i> 40028616		Datum <i>Date</i> 2012-01-31	
Kupplungen Couplers		Anlage-Nr.: Appendix No.: 100A							
1 Position im VDE-Ausweis Type(en) / Serie Type(s) / Series 1473	250 Nennspannung / AC [V] Rated voltage / AC [V]	16 Nennstrom / A Rated current / A	2P + PE Anzahl der Pole Number of poles	--- Zuleitungen Cables or cords	Anschlußmittel Type of terminals Schraubklemmen screw type terminal	20 Schutzart / IP Degree of protection / IP	Anschlußart Method of connecting		Bauart Kind of Construction
							nichtwiederanschließbar non-rewirable	wiederanschließbar rewirable	

VDE

	ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL		Aktenzeichen: <i>File ref.:</i> 12700-1540-0135/142069	Ausweis-Nr.: <i>Approval No.:</i> 40028616	Datum <i>Date</i> 2012-01-31
Kupplungen <i>Couplers</i>			Anlage-Nr.: <i>Appendix No.:</i> 100B		
Position im VDE-Ausweis <i>Position in VDE-approval</i>	Typ(en) / Serie <i>Type(s) / Series</i>	1473	Material and copper content of stromführender Teile in % <i>current carrying parts in %</i>	Material of the cover / enclosure <i>des Gehäuses</i>	
			Verstoss und Kupfergehalt stromführender Teile in % <i>current carrying parts in %</i>	Verstoss des Trägers stromführender Teile <i>Insulating material of current carrying parts</i>	
			CuZn, vernickelt, ca. 61%	Gummi NR/SBR	Gummi NR/SBR