

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Schneider Electric Industries SAS
35 Rue Joseph Monier
92500 Rueil Malmaison
France

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 0620-2-1 (VDE 0620-2-1):2016-01

DIN VDE 0620-2-1/A1 (VDE 0620-2-1/A1):2017-09

Das Produkt erfüllt auch die Anforderungen nach /
The product also fulfills the requirements of

DIN VDE 0620-2-1/A1 (VDE 0620-2-1/A1):2023-09

IEC 60884-1:2002

IEC 60884-1:2002/AMD1:2006

IEC 60884-1:2002/AMD2:2013

Befristet zum / *valid until*: 2025-12-31

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: 5008062-1540-0001 / 314590

File ref.:

Ausweis-Nr. 40056267

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2022-12-23

(letzte Änderung / updated 2024-05-17)

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

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



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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 RUEIL MALMAISON, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1540-0001 / 314590 / TL3 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2024-05-17

Datum / *Date*

2022-12-23

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40056267.

Kupplungsdose, wiederanschließbar Socket-outlet, rewirable, portable

Typ(en) / *Type(s)*

1) 1730

2) 1740

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 49440-1

Schutzart
Degree of protection

IP 20

Produktinformation
Product information

siehe Anlage Nr. 100A + 100B + 900 vom 2024-05-17
see Appendix No. 100A + 100B + 900 dated 2024-05-17

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

Ausweis-Nr. / Beiblatt /
Certificate No. Supplement
40056267

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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 RUEIL MALMAISON, FRANCE

Aktenzeichen / *File ref.*

5008062-1540-0001 / 314590 / TL3 / FCR

letzte Änderung / *updated*

2024-05-17

Datum / *Date*

2022-12-23

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is part of the Certificate No. 40056267.

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

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

Referenz/*Reference*
30005492

Schneider Electric Elda SA
ul. Bugno 1
78-400 SZCZECINEK
POLAND

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 Rueil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40056267

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1540-0001/314590/TL3/FCR

Ausweis-Nr. /

Certificate No.

40056267

letzte Änderung / updated

2024-05-17

Anlage /

Appendix

100A

Datum / Date

2022-12-23

Kupplungsdose, wiederanschließbar Socket-outlet, rewirable, portable

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	Zuleitungen Cables or cords	Anschlußmittel Type of terminals	Schutzart / IP Degree of protection / IP	nichtwiederanschließbar non-rewirable	wiederanschließbar rewirable	DIN 49440-1	DIN 49440-2-D	Mit Schalter With switch	Ohne Schalter Without switch	Anzahl der Steckdosen Number of sockets	Mit Befestigungsvorrichtung With fixing means	Ohne Befestigungsvorrichtung Without fixing means	Mit Aufhängevorrichtung With suspending means	Ohne Aufhängevorrichtung Without suspending means	Mit Shutter With shutter	Ohne Shutter Without shutter
1)	1730	250	16	2P + PE	--	Schraubklemmen/ screw type terminals	20	--	X	X	--	--	X	1	--	X	--	X	--	X
2)	1740	250	16	2P + PE	--	Schraubklemmen/ screw type terminals	20	--	X	X	--	--	X	1	--	X	--	X	--	X

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 Rueil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40056267

Rubrik / Rubric

342

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1540-0001/314590/TL3/FCR

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40056267

letzte Änderung / updated

2024-05-17

Anlage /
Appendix

100B

Datum / Date

2022-12-23

Kupplungsdose, wiederanschließbar Socket-outlet, rewirable, portable

Position im VDE-Ausweis Position in VDE-approval	Typ(en) / Serie Type(s) / Series	Werkstoff und Kupfergehalt stromführender Teile in % Material and copper content of current carrying parts in %	Werkstoff des Trägers stromführender Teile Insulating material of the carrier of current carrying parts	Werkstoff der Abdeckung oder des Gehäuses Material of the cover / enclosure
1)	1730	Earthing terminal: CuSn 4 (Cu 96%) L&N terminal: CuZn37 (Cu 63%)	NK-SBR sw SH96 °-97 ° A, GWFI 750 °C; schwarz/ black	SBR/EPDM BI, GWFI 650 °C; schwarz/ black
2)	1740	Earthing terminal: CuSn 4 (Cu 96%) L&N terminal: CuZn37 (Cu 63%)	PA6 GF30 FR, GWFI 750 °C; schwarz/ black; weiß/ white; grau/ grey	SBR/EPDM BI, GWFI 650 °C; schwarz/ black; weiß/ white; grau/ grey

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 Rueil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40056267

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1540-0001/314590/TL3/FCR

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40056267

letzte Änderung / updated

2024-05-17

Anlage /
Appendix

900

Datum / Date

2022-12-23

Kupplungsdose, wiederanschließbar Socket-outlet, rewirable, portable

Bilder Pictures

Typ(e) 1730



VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Zeichengenehmigung

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

Schneider Electric Industries SAS, 35 Rue Joseph Monier, 92500 Rueil Malmaison, France

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40056267.

This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40056267

Rubrik / Rubric

341

Aktenzeichen / File ref.

5008062-1540-0001/314590/TL3/FCR

Ausweis-Nr. /
Certificate No.

40056267

letzte Änderung / updated

2024-05-17

Anlage /
Appendix

900

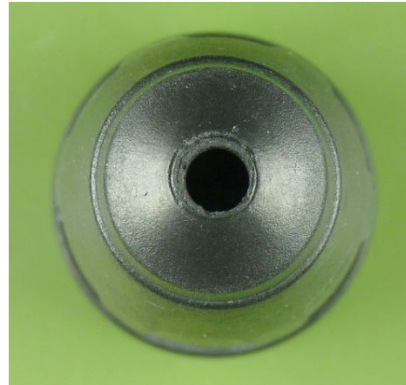
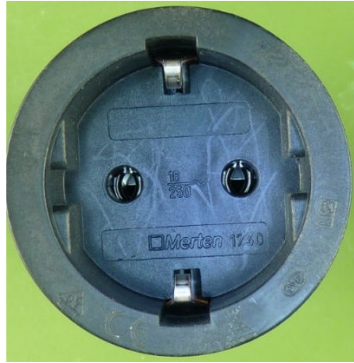
Datum / Date

2022-12-23

Kupplungsdose, wiederanschließbar Socket-outlet, rewirable, portable

Bilder Pictures

Typ(e) 1740



grau/ grey



weiß/ white

