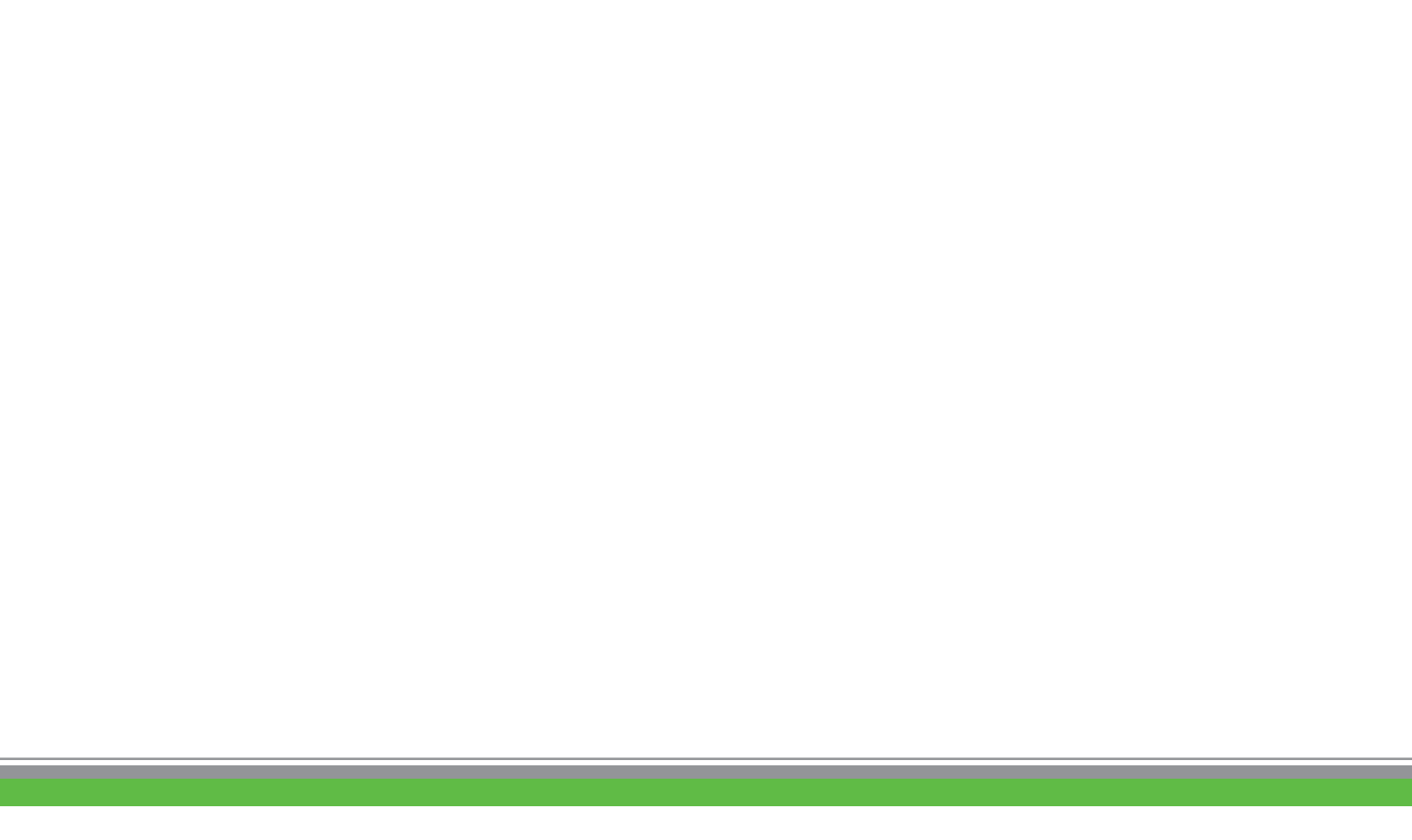


Unielektro

LMS

Ihr Lagermanagementsystem!



Steckmodul-Regalsystem „UNI ELEKTRO“





Aufbauvariante Kleinteilelager

Das Regal für den individuellen Bedarf.

Bestückungsvorschlag:

- 4x **018 237 09** Alu-Steckmodul Rahmen A
- 3x **018 237 10** Alu-Steckmodul Rahmen B
- 24x **018 237 11** Verbindungssteckteile (Kunststoff)
- 56x **018 232 66** LMS-Lagerbox 2115 grün
- 6x **018 232 67** LMS-Lagerbox 3215 grün
- 1x **018 237 16** Alu-Einlegeboden 2-tlg. Set
- 4x **018 237 13** Fuß-Steckteil einfach



Aufbauvariante Kleinteilelager

Das Regal für den individuellen Bedarf.

Bestückungsvorschlag:

- 4x **018 237 09** Alu-Steckmodul Rahmen A
- 3x **018 237 10** Alu-Steckmodul Rahmen B
- 20x **018 237 11** Verbindungssteckteil (Kunststoff)
- 44x **018 232 66** LMS-Lagerbox 2115 grün
- 6x **018 232 67** LMS-Lagerbox 3215 grün
- 2x **018 237 16** Alu-Einlegeboden 2-tlg. Set
- 8x **018 237 13** Fuß-Steckteil einfach
- 8x **018 237 12** Abdeckkappe für Steckmodul (Kunststoff)



Aufbauvariante Mobiler Regal- und Werkstattwagen

Nehmen Sie Ihr Lager mit an Ihren Arbeitsplatz.

Bestückungsvorschlag:

- 2x **018 237 09** Alu-Steckmodul Rahmen A
- 2x **018 237 10** Alu-Steckmodul Rahmen B
- 12x **018 237 11** Verbindungssteckteil (Kunststoff)
- 16x **018 232 66** LMS-Lagerbox 2115 grün
- 3x **018 232 67** LMS-Lagerbox 3215 grün
- 2x **018 237 16** Alu-Einlegeboden 2-tlg. Set
- 4x **018 237 15** Fuß-Steckteil mit Feststellrollen
- 4x **018 237 12** Abdeckkappe für Steckmodul (Kunststoff)



Der UNI ELEKTRO Lagerbehälter

Der einzigartige Lagerbehälter, der sich durch Flexibilität und Handlichkeit auszeichnet.

Material:	Kunststoff	Kunststoff
Gewicht:	350 g	350 g
L x B x H:	200 x 150 x 150 mm	300 x 200 x 150 mm
VE:	1 Stück	1 Stück
Artikel-Nr.:	018 232 66	018 232 67



Alu-Steckmodul Rahmen A

Einzigartiges Regalmodul, speziell abgestimmt auf die LMS-Lagerbehälter.

Platz für 12 x 018 232 66 LMS-Lagerbehälter 2115

Material:	Aluminium	Aluminium
Gewicht:	3.000 g	4.000 g
Belastbarkeit:	100 kg	100 kg
L x B x H:	1.013 x 427 x 200 mm	1.013 x 427 x 430 mm
VE:	1 Stück	1 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 09	018 237 54 mehr Platz auf der Fachebene



Alu-Steckmodul Rahmen B

Einzigartiges Regalmodul, speziell abgestimmt auf die LMS-Lagerbehälter.

Platz für 4 x 018 232 66 LMS-Lagerbehälter 2115

Platz für 3 x 018 232 67 LMS-Lagerbehälter 3215

Material:	Aluminium	Aluminium
Gewicht:	3.000 g	4.000 g
Belastbarkeit:	100 kg	100 kg
L x B x H:	1.013 x 427 x 200 mm	1.013 x 427 x 430 mm
VE:	1 Stück	1 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 10	018 237 55 mehr Platz auf der Fachebene



Verbindungssteckteil (Kunststoff)

Sichere Verbindung der Steckmodul-Rahmen.

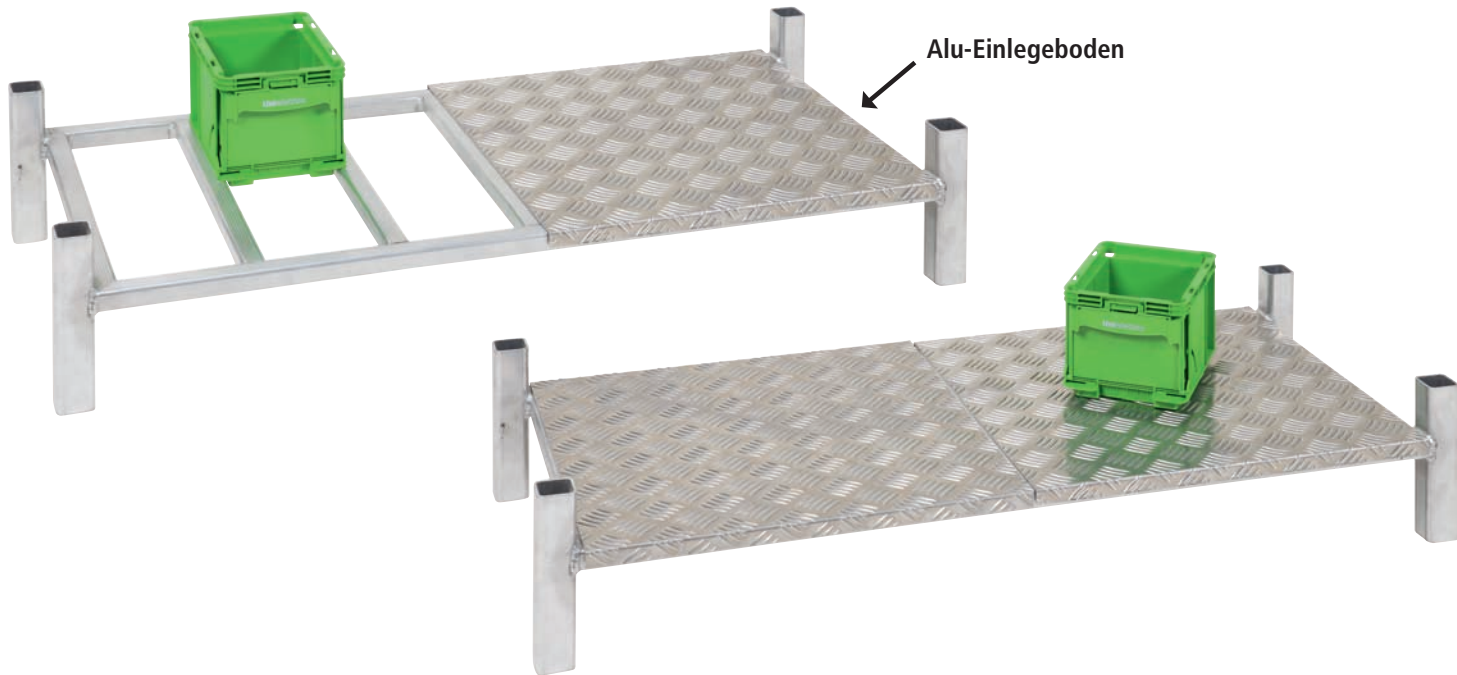
Material:	Kunststoff
Gewicht:	100 g
L x B x H:	90 x 56 x 38 mm
VE:	4 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 11



Fuß-Steckteile für Steckmodul

Unterschiedliche Fuß-Steckteile für verschiedene Anwendungen.

Material:	Aluminium + Kunststoff	Aluminium + Kunststoff	Aluminium + Kunststoff
Gewicht:	80 g	180 g	700 g
L x B x H:	55 x 55 x 40 mm	55 x 55 x 60 mm	150 x 70 x 145 mm
VE:	4 Stück	4 Stück	4 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 13 einfach	018 237 14 höhenverstellbar	018 237 15 mit Feststellrollen



Alu-Einlegeboden (2-tlg. Set)

Einlegeboden für die Nutzung des Regalsystems ohne Lagerbehälter.

Material:	Aluminium
Gewicht:	1.200 g
L x B x H:	470 x 427 x 20 mm
VE:	1 Set = 2 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 16

Kabelkanal-Lagerbehälter



Kabelkanal-Lagerbehälter aus Aluminium

Der Aufbewahrungsort für besondere Ansprüche.

Material:	Aluminium
Gewicht:	2.300 g
L x B x H:	427 x 100 x 700 mm
VE:	1 Stück

Artikel-Nr.:	018 237 17
--------------	------------



Abdeckkappe für Steckmodul (Kunststoff)

Material:	Kunststoff
Gewicht:	30 g
L x B x H:	40 x 38 x 38 mm
VE:	4 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 12



Halteklammer für Lagerbehälter

Sorgt für einen sicheren Halt der LMS-Lagerbehälter.

Material:	Metall
Gewicht:	40 g
L x B x H:	28 x 21 x 31,4 mm
VE:	10 Stück
Artikel-Nr.:	018 237 56

52068 Aachen

Auf der Hüls 197
Telefon 02 41/44 64 79-0
Telefax 02 41/44 64 79-20
aachen@unielektro.de

63741 Aschaffenburg

Daimlerstraße 14
Telefon 0 60 21/41 49-0
Telefax 0 60 21/4 53 54 68
aschaffenburg@unielektro.de

55543 Bad Kreuznach

Bosenheimer Straße 284 a
Telefon 06 71/79 60 87-0
Telefax 06 71/79 60 87-20
bad-kreuznach@unielektro.de

Eröffnung Oktober 2011

36433 Bad Salzungen

Carl-Benz-Straße 7
bad-salzungen@unielektro.de

10587 Berlin-Charlottenburg

Helmholtzstraße 2-9
Telefon 0 30/39 04 05-0
Telefax 0 30/39 04 05-20
berlin-charlottenburg@
unielektro.de

10245 Berlin-Friedrichshain

Rudolfstraße 1-8
Telefon 0 30/5 09 26-0
Telefax 0 30/5 09 93 88
berlin-friedrichshain@
unielektro.de

12623 Berlin-Mahlsdorf

Hönower Straße 31-33
Telefon 0 30/5 65 99 19-0
Telefax 0 30/5 65 99 19-20
berlin-mahlsdorf@unielektro.de

12681 Berlin-Marzahn

Landsberger Allee 366
Telefon 0 30/5 49 89 87-0
Telefax 0 30/5 49 89 87-20
berlin-marzahn@unielektro.de

13086 Berlin-Pankow

Lehderstraße 20-21
Telefon 0 30/9 24 00 79-0
Telefax 0 30/9 24 00 79-20
berlin-pankow@unielektro.de

12099 Berlin-Tempelhof

Germaniastraße 139
Telefon 0 30/74 07 01-0
Telefax 0 30/74 07 01-16
berlin-tempelhof@unielektro.de

53121 Bonn

Am Dickobskreuz 12-14
Telefon 02 28/18 49 64-0
Telefax 02 28/18 49 64-20
bonn@unielektro.de

76646 Bruchsal

Molzaustraße 5
Telefon 0 72 51/98 22 78-0
Telefax 0 72 51/98 22 78-20
bruchsal@unielektro.de

09120 Chemnitz

Kauffahrt 17
Telefon 03 71/5 30 72-0
Telefax 03 71/5 30 72-50
chemnitz@unielektro.de

03042 Cottbus

Am Gleis 14
Telefon 03 55/75 25-0
Telefax 03 55/75 25-50
cottbus@unielektro.de

64293 Darmstadt

Otto-Röhm-Straße 69
Telefon 0 61 51/81 01-0
Telefax 0 61 51/82 42 00
darmstadt@unielektro.de

04720 Döbeln/Mochau

Am Fuchsloch 3
Telefon 0 34 31/7 23-0
Telefax 0 34 31/7 23-102
doebeln@unielektro.de

01277 Dresden

Enderstraße 94 Haus A
Telefon 03 51/25 37-0
Telefax 03 51/25 37-222
dresden@unielektro.de

01139 Dresden

Rankestraße 35
Telefon 03 51/7 95 25 58-0
Telefax 03 51/7 95 25 58-20
dresden@unielektro.de

52353 Düren

Willi-Bleicher-Straße 7-11
Telefon 0 24 21/55 49 88-0
Telefax 0 24 21/55 49 88-20
dueren@unielektro.de

40591 Düsseldorf

Harffstraße 42
Telefon 02 11/9 77 89-0
Telefax 02 11/9 77 89-20
duesseldorf@unielektro.de

16225 Eberswalde

Carl-Zeiss-Straße 4
Telefon 0 33 34/20 06-0
Telefax 0 33 34/20 06-20
eberswalde@unielektro.de

99198 Erfurt/Linderbach

Hinter den Wänden 2
Telefon 03 61/42 95-0
Telefax 03 61/42 95-191
erfurt@unielektro.de

65760 Eschborn

Ludwig-Erhard-Straße 21-39
Telefon 0 61 96/4 77-0
Telefax 0 61 96/4 77-266
info@unielektro.de

45143 Essen

Westendstraße 14 c
Telefon 02 01/3 19 86 99-0
Telefax 02 01/3 19 86 99-20
essen@unielektro.de

65933 Frankfurt/M.-Griesheim

In der Schildwacht 11
Telefon 0 69/35 10 14 78-0
Telefax 0 69/35 10 14 78-20
frankfurt-griesheim@unielektro.de

60437 Frankfurt/M.-Nord

Berner Straße 30
Telefon 0 69/5 00 04-6
Telefax 0 69/5 00 04-720
frankfurt-nord@unielektro.de

60314 Frankfurt/M.-Ost

Weismüllerstraße 29
Telefon 0 69/42 69 58-0
Telefax 0 69/42 69 58-20
frankfurt-ost@unielektro.de

**63263 Frankfurt/M.-Süd/
Neu-Isenburg**

Hans-Böckler-Straße 18
Telefon 0 61 02/3 66 69-0
Telefax 0 61 02/3 66 69-20
frankfurt-sued@unielektro.de

**65719 Frankfurt/M.-West/
Hofheim**

Am Stegskreuz 2a
Telefon 0 61 92/9 61 65-0
Telefax 0 61 92/9 61 65-20
frankfurt-west@unielektro.de

61169 Friedberg

Pfingstweide 2
Telefon 0 60 31/69 37 08-0
Telefax 0 60 31/69 37 08-20
friedberg@unielektro.de

36043 Fulda

Christian-Wirth-Straße 9
Telefon 06 61/49 52-0
Telefax 06 61/49 52-34
fulda@unielektro.de

35440 Gießen/Linden

Gottlieb-Daimler-Straße 7
Telefon 0 64 03/9 12-0
Telefax 0 64 03/9 12-100
giessen@unielektro.de

06116 Halle

Otto-Stomps-Straße 86-90
Telefon 03 45/5 64 17-0
Telefax 03 45/5 64 17-33
halle@unielektro.de

63452 Hanau

Donaustraße 7
Telefon 0 61 81/91 83-0
Telefax 0 61 81/1 64 04
hanau@unielektro.de

Eröffnung Herbst 2011

69126 Heidelberg

Hatschekstraße 7
heidelberg@unielektro.de

35745 Herborn
Auf der Weih
Telefon 0 27 72/50 05-0
Telefax 0 27 72/50 05-50
herborn@unielektro.de

40721 Hilden
Hans-Sachs-Straße 19
Telefon 0 21 03/91 15 14-0
Telefax 0 21 03/91 15 14-20
hilden@unielektro.de

07745 Jena
Göschwitzer Straße 22
Telefon 0 36 41/2 82 00
Telefax 0 36 41/60 99 90
jena@unielektro.de

76185 Karlsruhe
Ziegelstraße 4
Telefon 07 21/8 24 36-0
Telefax 07 21/8 24 36-20
karlsruhe@unielektro.de

65451 Kelsterbach
Loirestraße 4
Telefon 0 61 42/83 69 36-0
Telefax 0 61 42/83 69 36-20
kelsterbach@unielektro.de

56070 Koblenz
Ernst-Sachs-Straße 27
Telefon 02 61/8 07 08-0
Telefax 02 61/8 07 08-20
koblenz@unielektro.de

51105 Köln
Poll-Vingster-Straße 105
Telefon 02 21/98 34 36-0
Telefax 02 21/98 34 36-20
koeln@unielektro.de

04356 Leipzig
Gypsbergstraße 11
Telefon 03 41/60 78-0
Telefax 03 41/60 78-100
leipzig@unielektro.de

04107 Leipzig Mitte
Karl-Liebknecht-Straße 31
Telefon 03 41/1 49 16 99
Telefax 03 41/1 24 89 22
cityass-leipzig@unielektro.de

65549 Limburg
Im Dachsstück 7
Telefon 0 64 31/50 55-0
Telefax 0 64 31/50 55-32
limburg@unielektro.de

39124 Magdeburg
Wasserkunststraße 98
Telefon 03 91/2 55 38-0
Telefax 03 91/2 55 38-33
magdeburg@unielektro.de

55129 Mainz
Carl-Zeiss-Straße 22
Telefon 0 61 31/50 61-0
Telefax 0 61 31/50 61-20
mainz@unielektro.de

68163 Mannheim
Hans-Thoma-Straße 19
Telefon 06 21/4 19 32-0
Telefax 06 21/41 30 73
mannheim@unielektro.de

35039 Marburg
Frauenbergstraße 22
Telefon 06 42 1/30 48 09-0
Telefax 06 42 1/30 48 09-20
marburg@unielektro.de

15749 Mittenwalde
Zülowstraße 7
Telefon 03 37 64/75-0
Telefax 03 37 64/75-100
mittenwalde@unielektro.de

81249 München
Dietmar-Keese-Bogen 2
Telefon 0 89/89 79 61 12-0
Telefax 0 89/89 79 61 12-88
muenchen@unielektro.de

63071 Offenbach
Rowentastraße 9
Telefon 0 69/98 54 34-0
Telefax 0 69/87 36 16
offenbach@unielektro.de

08525 Plauen
Haselbrunnerstraße 98
Telefon 0 37 41/54 72-0
Telefax 0 37 41/54 72-14
plauen@unielektro.de

14482 Potsdam
Wetzlarer Straße 30
Telefon 03 31/8 88 15-0
Telefax 03 31/8 88 15-49
potsdam@unielektro.de

01591 Riesa
Wittenberger Straße 10
Telefon 0 35 25/5 06 80
Telefax 0 35 25/89 39 24
riesa@unielektro.de

Eröffnung Oktober 2011
66740 Saarlouis
Industriestraße 19
Telefon 0 68 31/76 99 56-0
Telefax 0 68 31/76 99 56-20
saarlouis@unielektro.de

06526 Sangerhausen
Oststraße 6
Telefon 0 34 64/54 12-0
Telefax 0 34 64/54 12-22
sangerhausen@unielektro.de

01968 Senftenberg
Grubenstraße 6
Telefon 0 35 73/66 98-0
Telefax 0 35 73/66 98-50
senftenberg@unielektro.de

57072 Siegen
Wallhausenstraße 20
Telefon 02 71/3 13 78 90-0
Telefax 02 71/3 13 78 90-20
siegen-ass@unielektro.de

54294 Trier
Niederkircher Straße 15
Telefon 06 51/9 98 78-0
Telefax 06 51/9 98 78-20
trier@unielektro.de

99427 Weimar
Rielßnerstraße 19
Telefon 0 36 43/90 01 45-0
Telefax 0 36 43/90 01 45-20
weimar@unielektro.de

65203 Wiesbaden-Biebrich
Karl-Bosch-Straße 2
Telefon 06 11/24 07-0
Telefax 06 11/24 07-40
wiesbaden-biebrich@
unielektro.de

65189 Wiesbaden-Stadt
Abraham-Lincoln-Straße 18
Telefon 06 11/24 07-0
Telefax 06 11/24 07-70
wiesbaden-stadt@unielektro.de

57234 Wilnsdorf
Dortmunder Straße 19
Telefon 0 27 39/40 35-0
Telefax 0 27 39/40 35-20
siegen@unielektro.de

38442 Wolfsburg
Hafenstraße 1
Telefon 0 53 62/93 83 23-0
Telefax 0 53 62/93 83 23-20
wolfsburg@unielektro.de

15569 Woltersdorf
Berghofer-Weg 40
Telefon 0 33 62/79 24 60
Telefax 0 33 62/79 24 92
woltersdorf@unielektro.de

Unielektro

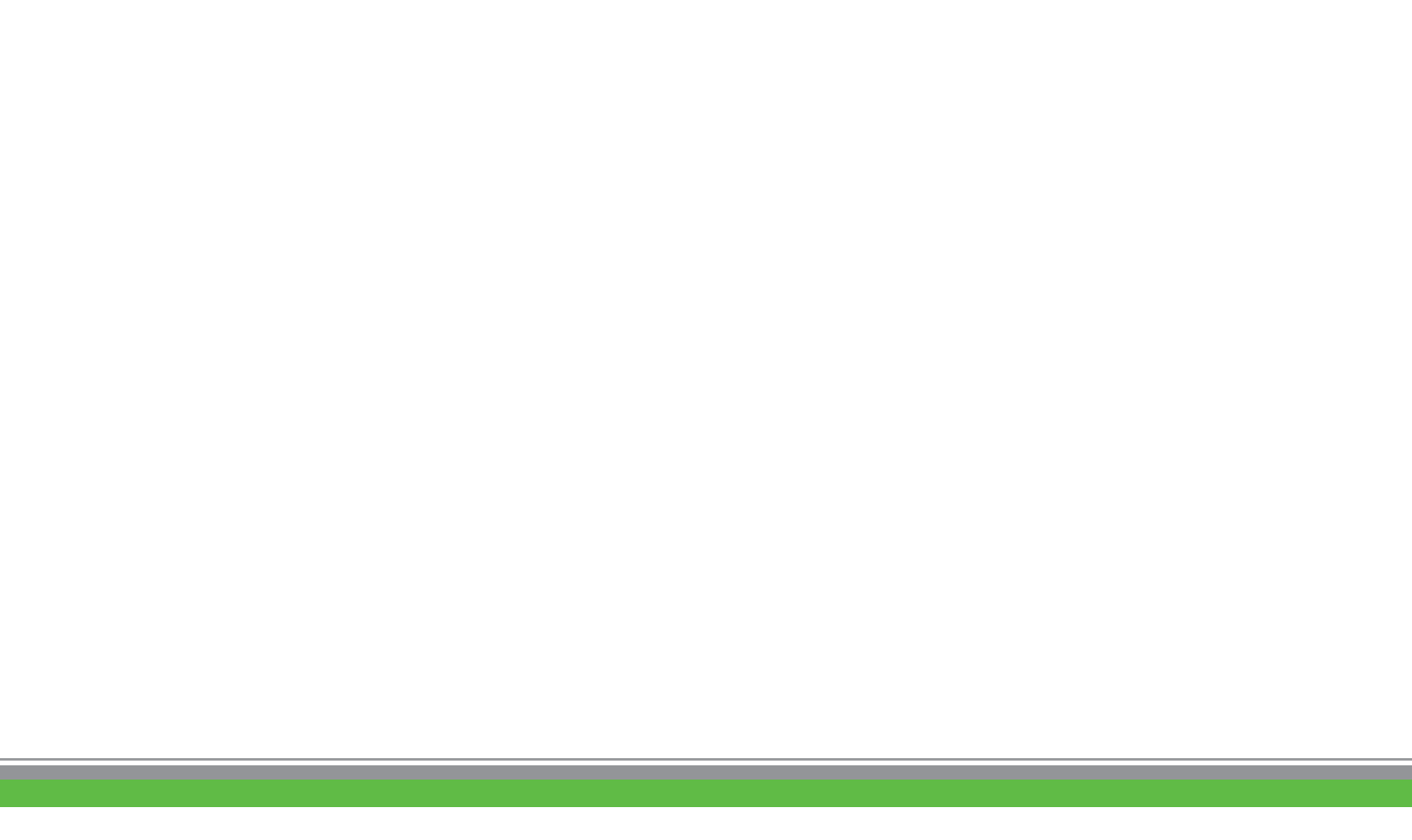
Fachgroßhandel
GmbH & Co.KG

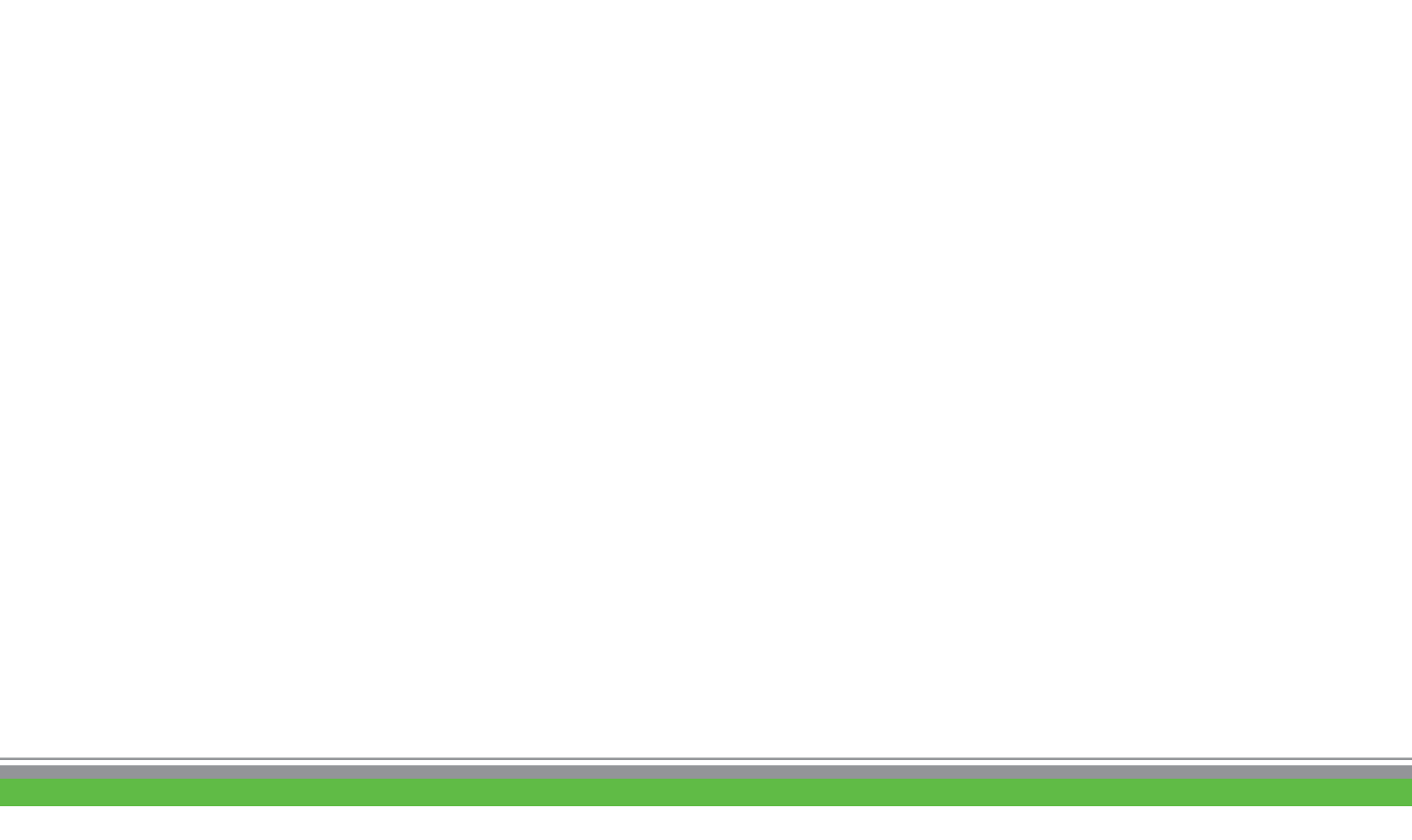
Ludwig-Erhard-Straße 21-39
65760 Eschborn
Telefon 0 61 96/4 77-0
Telefax 0 61 96/4 77-266

Beratung und Verkauf
Mo. bis Fr. von 7 bis 19 Uhr
☎ **0180 / 33 55 990***

* 9 ct/Min. aus dem Festnetz,
Mobilfunkpreise ggf. abweichend,
max. 42 ct/Min.

E-Mail: info@unielektro.de
www.unielektro.de





Unielektro

Fachgroßhandel GmbH & Co. KG

Ludwig-Erhard-Straße 21-39

65760 Eschborn

Telefon 0 61 96/4 77-0

Telefax 0 61 96/4 77-266