

UNOversal® plus | DUOversal® plus

Steckdosenleisten

Multiple Socket Outlets



Clever sein.
Kopp einschalten.

Kopp

Die Heinrich Kopp GmbH – ein führender Hersteller für Elektroinstallationsmaterial.

*Die Heinrich Kopp GmbH –
a leading manufacturer of
electrical installation material*

Mit der Entwicklung und Produktion innovativer Smart Home Lösungen und einem breiten Sortiment an Schalterprogrammen mit hohem Designanspruch bietet Kopp ein großes Produktportfolio für Elektroinstallationen im Fachhandel und DIY-Bereich. Einen Großteil unserer Produkte, wie z.B. unsere Steckdosenleisten, fertigen wir dabei in eigener Herstellung in Deutschland. Darüber hinaus fertigt das Unternehmen individuelle Lösungen für Industriekunden. Kopp ist eingebunden in die starke Alfanar Group, ein international agierender Konzern mit einer hohen Expertise im Bereich der Elektrotechnik.

With the development and production of innovative Smart Home solutions and a broad range of switch programmes with high design standards, Kopp offers a large product portfolio for electrical installations in the specialist trade and DIY sector. A large share of our products, such as our power strips, are made at our own production facility in Germany. In addition, the company produces customised solutions for industrial customers. Kopp is part of the strong Alfanar Group, an internationally active group with a high level of expertise in the area of electrical engineering.





UNOversal® plus
UNOversal® plus

5



DUOversal® plus
DUOversal® plus

11

Für mehr Freiraum.

For more free space.



UNOversal® plus

Für problemlose Platzierung mehrerer großer Steckerelemente

*For easy placement of
large connector elements*

✓ Aus hochwertigem, bruchfestem, halogen- und PVC-freiem Kunststoff für eine lange Produktlebensdauer
Made of crushproof, halogen- and pvc-free plastic for a long product life

✓ Zur problemlosen Platzierung von Winkelsteckern, Netzteilen, Zeitschaltuhren u. a. beträgt der Abstand zwischen den Steckdosentöpfen 52 mm
The sockets are 52mm apart, enabling a convenient positioning of larger plugs (power supplier etc.)

✓ Steckdosentöpfe sind um 90° gedreht, sodass auch mehrere Winkelstecker oder Ladegeräte gleichzeitig angeschlossen werden können
Socket outlets are turned 90° so that several angle plugs or chargers can be connected at the same time

✓ Mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz)
With shutter

✓ Alle Leisten sind anschraubbar
All variants are mountable

✓ Alle Leisten mit 2-poligem Schalter und damit keine Stand-by Kosten
All multiple socket outlets with 2-pole switch and thus no stand-by costs

Weitere Modelle erhältlich:

Other models available:

✓ Mit Überspannungsschutz
– in Anlehnung an EN 61643-11
– optische Ausfallanzeige
*With overvoltage protection
– in accordance with EN 61643-11
– optical failure indication*

✓ Mit USB Ladedose (Mindestladekapazität 2.400 mA, 5V)
With USB charging socket (minimum load capacity 2.400mA, 5V)

✓ Mit extraflachem Winkelstecker
With extra flat angled plug



UNOversal® plus Steckdosenleisten gibt es in weiß oder schwarz
– ganz nach Ihren Wünschen.

*UNOversal® plus socket strips are available in white or
black – according to your wishes.*



Weiß
White



Schwarz
Black

UNOversal® plus

UNOversal® plus

Beschreibung, description

Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code
----------	---------	----	----	----------------------

UNOversal® plus | 3-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **1,4 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 3-fold, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 90° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 90° | H05VV-F 3G 1,5mm² | 250 V

weiß	white	132	4	232502006 4008224618618
schwarz	black	132	4	232505009 4008224618625

UNOversal® plus | 3-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **3 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 3-fold, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 90° turned sockets, cable 3 m, mountable



16 A | IP20 | 3 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5mm² | 250 V

weiß	white	132	1	232602016 4008224618649
schwarz	black	132	1	232605019 4008224619158

UNOversal® plus | 3-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **5 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 3-fold, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 90° turned sockets, cable 5 m, mountable



16 A | IP20 | 5 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5mm² | 250 V

weiß	white	132	1	232702019 4008224618656
schwarz	black	132	1	232705012 4008224618663

Beschreibung, description

Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code
----------	---------	----	----	----------------------

UNOversal® plus | 6-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **1,4 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 6-fold, extra flat angle plug, illuminated switch, with shutter, 90° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	4	232802005 4008224618670
schwarz	black	132	4	232805008 4008224618687

UNOversal® plus | 6-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **3 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 6-fold, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 90° turned sockets, cable 3 m, mountable



16 A | IP20 | 3 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5mm² | 250 V

weiß	white	132	1	232902015 4008224618694
schwarz	black	132	1	232905018 4008224618700

UNOversal® plus | 6-fach, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedrehte Töpfe, Topf-abstand 52 mm, **5 m Zuleitung**, anschraubbar
UNOversal® plus | 6-fold, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 90° turned sockets, cable 5 m, mountable



16 A | IP20 | 5 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5mm² | 250 V

weiß	white	132	1	233002019 4008224618717
schwarz	black	132	1	233005012 4008224618724

Beschreibung, description				
Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code

UNOversal® plus | 3-fach, mit **Geräteschutz-ÜSS**, mit Schalter, mit Berührungsschutz, anschraubbar, 90° gedrehte Töpfe, 1,4 m Zuleitung

UNOversal® plus | 3-fold, with overvoltage filter, illumination switch, with shutter, mountable, 90° turned sockets, 1.4 m cable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	233102005 4008224618731
schwarz	black	132	1	233105008 4008224618748

UNOversal® plus | 6-fach, mit **Geräteschutz-ÜSS**, mit Schalter, mit Berührungsschutz, anschraubbar, 90° gedrehte Töpfe, 1,4 m Zuleitung

UNOversal® plus | 6-fold, with overvoltage filter, illumination switch, with shutter, mountable, 90° turned sockets, 1.4 m cable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	233202008 4008224618816
schwarz	black	132	1	233205001 4008224618823

UNOversal® plus | 3-fach, mit **extraflachem Winkelstecker**, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar

UNOversal® plus | 3-fold, extra flat angle plug, illuminated switch, with shutter, 90° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	4	233302018 4008224618830
schwarz	black	132	4	233305011 4008224618847

Beschreibung, description				
Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code

UNOversal® plus | 6-fach, mit **extraflachem Winkelstecker**, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar

UNOversal® plus | 6-fold, extra flat angle plug, illuminated switch, with shutter, 90° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	4	233402004 4008224618854
schwarz	black	132	4	233405007 4008224618861

UNOversal® plus | 2-fach, **2-fach USB-Ladeport** 2.400 mA, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar

UNOversal® plus | 2-fold, 2-fold USB-Port 2.400 mA, with shutter, 90° turned sockets, cable 1.4m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	233502007 4008224618878
schwarz	black	132	1	233505000 4008224618885

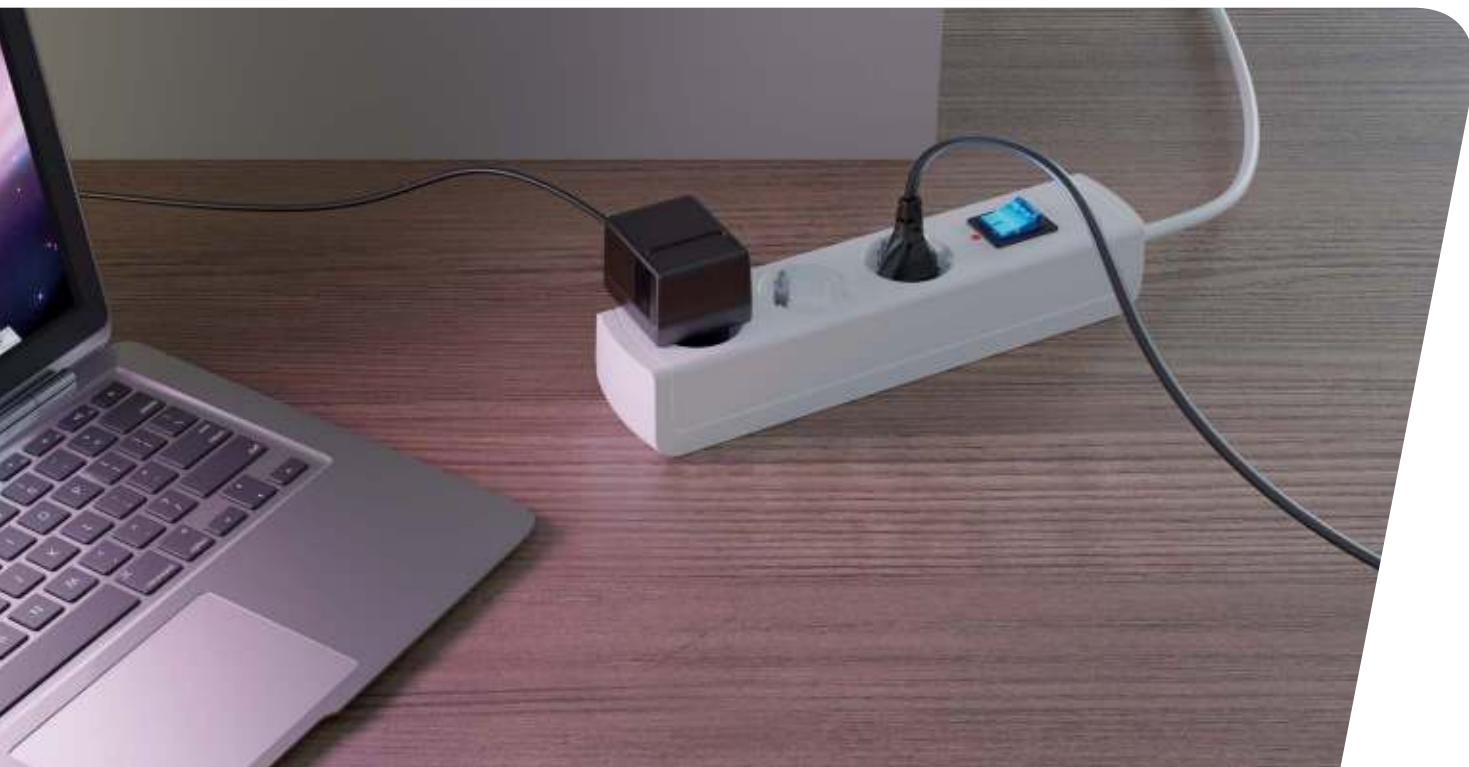
UNOversal® plus | 5-fach, **2-fach USB-Ladeport** 2.400 mA, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 90° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar

UNOversal® plus | 5-fold, 2-fold USB-Port 2.400 mA, with shutter, 90° turned sockets, cable 1.4m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 90° | H05VV-F 3G 1,5 mm²

weiß	white	132	1	233602000 4008224618892
schwarz	black	132	1	233605003 4008224618908



UNOversal® plus



DUOversal® plus

Doppelt steckt besser!

Double is better!



DUOversal® plus

Nimmt es **mit zweien auf.**

It takes two.

- ✓ Je Steckdosentopf Anschlussmöglichkeit für 1 Schutzkontaktstecker oder 2 Eurostecker:
Verdoppelung der anzuschließenden Geräte im Vergleich zu einer herkömmlichen Leiste
*All socket inserts with connection option for one earthing contact plug or two Euro-plugs:
Doubling of the devices to be connected in comparison to a conventional bar*
- ✓ Aus hochwertigem, bruchfestem, halogen- und PVC-freiem Kunststoff für eine lange Produktlebensdauer
Made of crushproof, halogen- and pvc-free plastic for a long product life
- ✓ Zur problemlosen Platzierung von Winkelsteckern, Netzteilen, Zeitschaltuhren u. a.
beträgt der Abstand zwischen den Steckdosentöpfen 52 mm
The sockets are 52mm apart, enabling a convenient positioning of larger plugs (power supplier etc.)
- ✓ Steckdosentöpfe sind um 35° gedreht, sodass auch mehrere Winkelstecker oder Ladegeräte
gleichzeitig angeschlossen werden können
Socket outlets are turned 35°, so that several angle plugs or chargers can be connected at the same time
- ✓ Mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz)
With shutter
- ✓ Alle Leisten sind anschraubbar
All variants are mountable
- ✓ Alle Leisten mit 2-poligem Schalter und damit keine Stand-by Kosten
All multiple socket outlets with 2-pole switch and thus no stand-by costs

Weitere Modelle erhältlich:

Other models available:

- ✓ Mit Überspannungsschutz
– in Anlehnung an EN 61643-11
– optische Ausfallanzeige
*With overvoltage protection
– in accordance with EN 61643-11
– optical failure indication*
- ✓ Mit USB Ladedose (Mindestladekapazität 2.400 mA, 5 V)
With USB charging socket (minimum load capacity 2.400mA, 5V)
- ✓ Mit extraflachem Winkelstecker
With extra flat angled plug

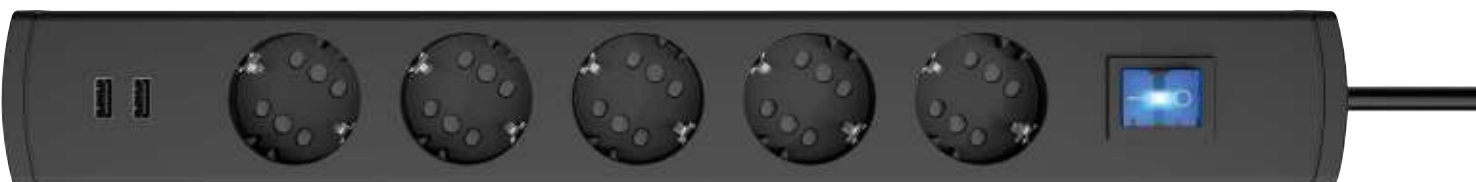


DUOversal® plus Steckdosenleisten gibt es in weiß oder schwarz
– ganz nach Ihren Wünschen.

*DUOversal® plus socket strips are available in white or black
– according to your wishes.*



Weiß
White



Schwarz
Black

DUOversal® plus

DUOversal® plus

Beschreibung, description

Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code
----------	---------	----	----	----------------------

DUOversal® plus 3=6, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **1,4 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 3=6, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	4	233802006 4008224618915
schwarz	black	132	4	233805009 4008224618922

Beschreibung, description

Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code
----------	---------	----	----	----------------------

DUOversal® plus 6=12, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **1,4 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 6=12, 6=12, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A | IP20 | 1,4 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	4	234102006 4008224618977
schwarz	black	132	4	234105009 4008224618984

DUOversal® plus 3=6, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **3 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 3=6, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 3 m, mountable



16 A | IP20 | 3 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	233902016 4008224618939
schwarz	black	132	1	233905019 4008224618946

DUOversal 6=12, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **3 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 6=12, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 3 m, mountable



16 A | IP20 | 3 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	234202016 4008224618991
schwarz	black	132	1	234205019 4008224619004

DUOversal® plus 3=6, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **5 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 3=6, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 5 m, mountable



16 A | IP20 | 5 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	234002010 4008224618953
schwarz	black	132	1	234005013 4008224618960

DUOversal® plus 6=12, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedrehte Töpfe, Topfabstand 52 mm, **5 m Zuleitung**, anschraubbar

DUOversal® plus 6=12, with illuminated switch (2-pole), with shutter, with 35° turned sockets, cable 5 m, mountable



16 A | IP20 | 5 m | 35° | H05VV-F 3G 1,5 mm² | 250 V

weiß	white	132	1	234302019 4008224619011
schwarz	black	132	1	234305012 4008224619028

Beschreibung, description				
Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code

DUOversal® plus 3=6, mit Geräteschutz-ÜSS, mit Schalter, mit Berührungsschutz, anschraubbar, 35° gedrehte Töpfe, 1,4 m Zuleitung
DUOversal® plus 3=6, with overvoltage filter, illumination switch, with shutter, mountable, 35° turned sockets, 1.4 m cable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	1	234402005 4008224619035
schwarz	black	132	1	234405008 4008224619042

DUOversal® plus 6=12, mit Geräteschutz-ÜSS, mit Schalter, mit Berührungsschutz, anschraubbar, 35° gedrehte Töpfe, 1,4 m Zuleitung
DUOversal® plus 6=12, with overvoltage filter, illumination switch, with shutter, mountable, 35° turned sockets, 1.4 m cable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	1	234502008 4008224619059
schwarz	black	132	1	234505001 4008224619066

DUOversal® plus 3=6, mit extraflachem Winkelstecker, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar
DUOversal® plus 3=6, extra flat angle plug, illuminated switch, with shutter, 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	4	234602001 4008224619073
schwarz	black	132	4	234605004 4008224619080

Beschreibung, description				
Variante	variant	PG	BE	Art.-Nr. EAN-Code

DUOversal® plus 6=12, mit extraflachem Winkelstecker, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar
DUOversal® plus 6=12, extra flat angle plug, illuminated switch, with shutter, 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	4	234702004 4008224619097
schwarz	black	132	4	234705007 4008224619103

DUOversal® plus 2=4, 2-fach USB-Ladeport 2.400 mA, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar
DUOversal® plus 2=4, 2-fold USB Port 2.400 mA, illuminated switch, with shutter, 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	1	234802007 4008224619110
schwarz	black	132	1	234805000 4008224619127

DUOversal® plus 5=10, 2-fach USB-Ladeport 2.400 mA, mit Schalter, mit Berührungsschutz, 35° gedr. Töpfe, 1,4 m Zuleitung, anschraubbar
DUOversal® plus 5=10, 2-fold USB Port 2.400 mA, illuminated switch, with shutter, 35° turned sockets, cable 1.4 m, mountable



16 A IP20 1,4 m 35° H05VV-F 3G 1,5 mm² 250 V				
weiß	white	132	1	234902000 4008224619134
schwarz	black	132	1	234905003 4008224619141

Heinrich Kopp GmbH
Alzenauer Straße 68
63796 Kahl/Main
DEUTSCHLAND

Tel.: +49 6188 40-0
Fax: +49 6188 40-369
E-Mail: vertrieb@kopp.eu

www.kopp.eu

Clever sein.
Kopp einschalten.

Kopp

Art.-Nr. 369999731/08.2017