



Automatik-Schaltnetzteil 3620mA/65 Watt

- Hochbelastbares, **stabilisiertes** Netzgerät
- Speziell für Notebooks und Netbooks
- Feste Polarität (+ innen)
- 13 verschiedene Steckadapter (vorgegebene Spannung)

Typ	Maße in mm	Spannung	Geeignet für:
M2	5.5x2.5x12	16 V	IBM, Lenovo
M4	4.8x1.7x12	19 V	Acer, Asus, Compaq, HP, Fujitsu, Delta, Gateway, Toshiba, Liteon
M5	5.5x2.5x12	19 V	Compaq, Asus
M6	5.5x3.0x12	19 V	Samsung
M7	5.5x1.7x12	19 V	Acer, Asus, Compaq, HP, Fujitsu, Delta, Gateway, Toshiba, Liteon
M8	6.5x4.4x10	19 V	Sony
M9	7.4x5.0x12	19 V	Dell
M10	3.0x1.0x8	19 V	Acer, Liteon, Samsung
M11	4.0x1.35x10	19 V	Acer, Asus
M12	7.4x5.0x12	18 V	HP, Compaq
M21	4.5x3.0x0.6	18 V	HP
M22	2.5x0.7x12	19 V	Asus, Acer
M28	4.8x1.7x12	19 V	HP

Artikelnummer

Eingangsspannung
Ausgangsspannung
Belastbarkeit
Gewicht
Abmessungen
VPE
EAN-Code

EKU 65 A

100-240 VAC
16/18,5/19/19,5 VDC
3620 mA
236 g
53 x 128 x 30 mm
1/20
4016641203911



Automatik-Schaltnetzteil 4740mA/90 Watt

- Hochbelastbares, **stabilisiertes** Netzgerät
- Speziell für Notebooks und Netbooks
- Feste Polarität (+ innen)
- 11 verschiedene Steckadapter (vorgegebene Spannung)

Typ	Maße in mm	Spannung	Geeignet für:
M2	5.5x2.5x12	16 V	IBM, Lenovo
M4	4.8x1.7x12	19 V	Acer, Asus, Compaq, HP, Fujitsu, Delta, Gateway, Toshiba, Liteon
M5	5.5x2.5x12	19 V	Compaq, Asus
M6	5.5x3.0x12	19 V	Samsung
M7	5.5x1.7x12	19 V	Acer, Asus, Compaq, HP, Fujitsu, Delta, Gateway, Toshiba, Liteon
M8	6.5x4.4x10	19.5 V	Sony
M9	7.4x5.0x12	19.5 V	Dell
M10	3.0x1.0x8	19 V	Acer, Liteon, Samsung
M11	4.0x1.35x10	19 V	Acer, Asus
M12	7.4x5.0x12	18.5 V	HP, Compaq
M21	4.5x3.0x0.6	18.5 V	HP

Artikelnummer

Eingangsspannung
Ausgangsspannung
Belastbarkeit
Gewicht
Abmessungen
VPE
EAN-Code

EKU 90 A

100-240 VAC
16/18,5/19/19,5 VDC
4740 mA
236 g
53 x 128 x 30 mm
1/20
4016641203904



Auto-Gleichspannungswandler 6000 mA

- Ausgangsspannung von **15-24V**
- Mit 15 A Sicherung im Zigarettenanzünderstecker
- Feste Polarität (+ innen)
- Mit 10 unterschiedlichen Steckadaptern

DC-Hohlstecker	Maße in mm
4,75 / 1,70 mm	5,50 / 2,50 mm
5,00 / 3,20 mm	6,30 / 3,00 mm
5,50 / 1,70 mm	6,50 / 1,40 mm
5,50 / 1,90 mm	7,40 / 5,00 mm
5,50 / 2,10 mm	7,90 / 5,50 mm

Artikelnummer

Eingangsspannung
Ausgangsspannung
Belastbarkeit
Gewicht
Abmessungen
VPE
EAN-Code

V 12120

12-16 VDC
15/16/18/19/20/22/24 VDC
bis 20V=6000 mA/ ab 22V=5000 mA
320 g
112 x 61 x 36 mm
1/12/24
4016641167473

Optical Scroll Mouse USB

- 800 + 1600 dpi Auflösung
- Einfache Bedienung durch Plug & Play
- Kompatibel mit Windows / Linux



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
HT 1608	1/6/48	4250040916083

RF Optical Mini Mouse

- 800 dpi hochauflösende RF-Mini-Optical-Mouse
- „Rubber Coated“ – speziell beschichtete Oberfläche
- Wiederaufladbar
- „Standby“-Modus
- USB/PS2 Adapter
- 2x AAA NiMH-Akku



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
AGM 6	1/20	4016641170305

Optical Scroll Mouse USB

- Optische 3 Tasten Maus
- 800 dpi
- USB-Anschluss
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
AGM 138	schwarz	1/100	4016641186047

200Mbps Powerline-Adapter

- Ethernet-Adapter für ein High-Speed-Netzwerk über das 230VAC-Hausnetz (200Mbps)
- QoS für die optimale Kontrolle des Netzwerksignals
- Eine Multimediale Netzwerkverbindung über das bestehende 230VAC-Hausnetz
- Speziell zur Signalverteilung bei IP-Fernsehen und IP-Telefonie ausgelegt
- Geeignet zum Kombinieren mit anderen Eminent-Netzwerkprodukten



Artikelnummer	Abmessungen	VPE	EAN-Code
EM 8022	210 x 190 x 90 mm	1	8716065100327

2.5 Zoll USB Festplattengehäuse

Die Festplatte wird im MHD 25 durch Schrauben arretiert. Dies sichert einen besonders vibrationsarmen und somit geräuschreduzierten Betrieb. Zur Verbindung mit dem Computer dient ein beigefügtes USB-Anschlusskabel (USB2.0), über welches auch die Stromversorgung sichergestellt wird.

- Rutschfestes Aluminiumgehäuse
- Passend für 2,5 Zoll SATA + eSATA-Festplatten
- USB 2.0 abwärtskompatibel
- Inklusive USB-Kabel



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MHD 25	1/100	4016641193793

USB-C Dock 6-fach

Über den HDMI-Anschluss lässt sich ein weiterer Monitor, Beamer oder TV-Gerät an Ihrem Computer betreiben. Der zusätzliche Bildschirm lässt sich als primärer Bildschirm, erweiterter Desktop oder im gespiegelten Modus betreiben (abhängig vom Betriebssystem).

Über die beiden USB 3.0 Anschlüsse können Sie Festplatten oder Brenner mit Ihrem Notebook verbinden und mit bis zu 5 GB/s große Datenmengen übertragen. An der USB-C Buchse können Sie das Ladegerät anschließen, um den Computer weiterhin mit Strom zu versorgen.

- 1x HDMI 4K (3840x2160/30 Hz, 2650x1440/60 Hz)
- 2x USB-3.0
- 1x USB-C mit Ladefunktion
- 1x Ethernet 100/1000 RJ-45
- 1x SD-Karten-Anschluss



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
CMD 6	silber	1/100	4016641203997

DisplayPort zu HDMI Konverter

Wenn Sie ein Gerät mit DisplayPort-Ausgang an ein Wiedergabegerät mit HDMI-Eingang (Monitor, Beamer o.ä) anschliessen wollen. Der Konverter wandelt das DisplayPort-Signal in ein HDMI-Signal um. Er unterstützt alle gängigen Bildformate und passt das Ausgabeformat bei Bedarf entsprechend an.



- Unterstützt Auflösungen bis HDTV (1920 x 1080p)
- „Plug and Play“ Installation

Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
DPP 586	schwarz	1/100	4016641203614

Konverter HDMI zu VGA

Wenn Sie ein Gerät mit HDMI-Ausgang an ein Wiedergabegerät mit VGA-Eingang (Monitor, Beamer o.ä) anschliessen wollen. Der Konverter wandelt das HDMI Signal in ein analoges VGA Signal um. Er unterstützt alle gängigen Bildformate und passt das Ausgabeformat bei Bedarf entsprechend an.



- Stereo-Ausgang (3,5mm Klinke)
- Unterstützt Auflösungen bis HDTV 1080p bzw. UXGA
- „Plug and Play“ Installation

Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
CHV 582	weiss	1/200	4016641203607

Mini DisplayPort zu HDMI Konverter 4Kx2K/1080P/3D

Dieser DisplayPort-Konverter ist die ideale Lösung, wenn Sie ein Gerät mit Mini-DisplayPort-Ausgang an ein Wiedergabegerät mit HDMI-Eingang (Monitor, Beamer o.ä) anschliessen wollen. Der Konverter wandelt das DisplayPort-Signal in ein HDMI-Signal um. Er unterstützt alle gängigen Bildformate und passt das Ausgabeformat bei Bedarf entsprechend an.

- Unterstützt Auflösungen bis HDTV 4K (4096 x 2160p)
- 3D tauglich
- „Plug and Play“ Installation



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
DPP 589 M 4K	weiss	1/50	4016641203935

Mini DisplayPort zu HDMI Konverter 1080P/3D

Dieser DisplayPort-Konverter ist die ideale Lösung, wenn Sie ein Gerät mit Mini-DisplayPort-Ausgang an ein Wiedergabegerät mit HDMI-Eingang (Monitor, Beamer o.ä) anschliessen wollen. Der Konverter wandelt das DisplayPort-Signal in ein HDMI-Signal um. Er unterstützt alle gängigen Bildformate und passt das Ausgabeformat bei Bedarf entsprechend an.

- Unterstützt Auflösungen bis HDTV (1920 x 1080p)
- 3D tauglich
- „Plug and Play“ Installation



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
DPP 589 M	weiss	1/100	4016641203928

USB Headset-Adapter

Der kompakte USB2.0 -Headset-Adapter CVC 20308 ist ideal für die Nutzung von Skype oder anderen VoIP-Telefonanbietern geeignet. Somit können Sie ein Headset anschließen (z. B. das V41 von Profitec), um über das Internet zu telefonieren und gleichzeitig mit Ihrer normalen Soundkarte über die Lautsprecher Musik zu hören.

- Der Headset-Adapter ist auch zum Verbinden eines Headsets mit einer Spielekonsole geeignet.
- Kompatibel mit Windows / Linux



Artikelnummer	Abmessungen	VPE	EAN-Code
CVC 20308	82 x 16 x 33 mm	1	4016641193151

USB Schnittstellenkarte

Die USB-Schnittstellenkarte ermöglicht den Anschluss weiterer USB-Geräte an den PC. Er funktioniert mit allen USB-Geräten und entspricht der Spezifikation 1.1



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
USB C 2	1	4016641160498

2-Port DVI-Video-Splitter

Der Eminent AB-7862 DVI-Video-Splitter verteilt das DVI-Signal an zwei unabhängige Monitore mit einer Entfernung von bis zu 10 Metern. Der Splitter ist ideal für moderne Plug & Play Monitore und liefert eine sehr hohe Auflösung und Bandbreite.

Technische Spezifikationen

- 2-Port-DVI-Video-Splitter
- Mehrere Splitter sind kaskadierbar
- Ausgestattet mit einer DVI-I Single-Link-Buchse
- Maximale Reichweite: 10 Meter
- Standard DVI-Signal
- Auflösung 1600 x 1200 @ 60Hz
- Stabiles Metallgehäuse



Artikelnummer	Abmessungen	VPE	EAN-Code
AB 7862	15,2 x 7,6 x 4,3 cm	1	8716065110197

USB-HUB Mini 4-fach mit LED Anzeige

Bei einem höheren Strombedarf als den zur Verfügung stehenden 500 mA kann ein externes Netzteil (nicht im Lieferumfang) an dem Hub angeschlossen werden. Zur Verbindung mit dem Computer dient ein Mini-USB-Anschluss (USB2.0- / USB1.1) über das mitgelieferte Anschlusskabel.

- USB 2.0 Hi-Speed-Ports
- Fünf LED Kontrolllampchen
- Abwärtskompatibel zu USB 1.1



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
HUB 24 A	1/72	4016641194943

USB-VoIP-Box

Die USB-VoIP-Box schafft die direkte Verbindung zwischen einem normalen, analogen Telefon und dem PC mit DSL-Internetanschluss für kostensparende Internettelefonie. Die USB-VoIP-Box wird einfach in die Verbindung zwischen Ihrem Telefon und dem Telefonanschluss geschaltet, die Verbindung zum Computer erfolgt über den USB-Anschluss. Sie können die USB-VoIP-Box anschließen, ohne Ihren Computer ausschalten, neustarten oder öffnen zu müssen. Da sich die USB-VoIP-Box über den USB-Anschluss mit Spannung versorgt, brauchen Sie kein externes Netzteil.

Eigenschaften

- Unterstützt DECT und andere Funktelefone
- Amts- und VoIP-Gespräche mit nur einem Telefon
- Automatische Erkennung und Umschaltung von Amts- auf VoIP-Anrufe
- Einfache Umschaltung zwischen Amts- und VoIP-Betrieb mittels *-Taste am Telefon
- Unterstützung der Nummerntasten auch im VoIP-Betrieb
- USB-Anschluss

Lieferumfang

- USB-VoIP-Box
- Treiber-CD
- Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
HT 5252	1/10/50	4016641173733

USB-VoIP-Phone mit LCD-Anzeige

Die Verbindung zum Computer erfolgt über den USB-Anschluss. Sie können das USB-VoIP-Phone anschließen, ohne Ihren Computer ausschalten, neustarten oder öffnen zu müssen. Da sich die USB-VoIP-Box über den USB-Anschluss mit Spannung versorgt, brauchen Sie kein externes Netzteil.

- Mit LCD Anzeige
- Einstellbarer Klingelton (Softwareseitig)
- Bedienung ohne Tastatur und Mouse möglich
- USB-Anschluss 2.0



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
HT 5253	1/10	4016641173740

Kopfhörer-Stereo mit Mikrofon und LS-Regler

Dieses Stereo-Headset ist durch die Kombination eines Stereo-Kopfhörers mit einem dynamischen Mikrofon ideal geeignet für Multimedia-Anwendungen im Computerbereich, Multiplayer-Spiele, Sprachaufzeichnungen oder Internet-Telefonie. Durch seinen ausgewogenen und satten Klang eignet sich das Stereo-Headset auch hervorragend zum Musikhören.



Artikelnummer	V 41
Farbe	silber/schwarz
Empfindlichkeit	102 dB
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Impedanz	2,2 kOhm Mikrofon / 32 Ohm Kopfhörer
Kabellänge	2,50 m
Anschluss	2x 3,5mm Stereo-Klinkenstecker
VPE	1/20/60
EAN-Code	4016641179162

Stereo-Kopfhörer mit Mikrofon und LS-Regler

Dieses Stereo-Headset ist durch die Kombination eines Stereo-Kopfhörers mit einem dynamischen Mikrofon ideal geeignet für Multimedia-Anwendungen im Computerbereich, Multiplayer-Spiele, Sprachaufzeichnungen oder Internet-Telefonie.

- Lautstärkeregler
- Individuell verstellbares Mikrofon
- Für Musik und Sprache



Artikelnummer	LH 216
Farbe	silber/schwarz
Empfindlichkeit	108 dB
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Impedanz	32 Ohm
Kabellänge	1,80 m
Anschluss	2x 3,5mm Stereo-Klinkenstecker
VPE	1/50
EAN-Code	4016641178332

CAT 5e Verlegekabel S-FTP, starr 100m

- Twisted Pair Patchkabel
- Entsprechend Kategorie 5e
- 100 MHz
- 100 Ω
- AWG 26
- Geflecht- und foliengeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
SFTP 26100 SO	100,00 m	4016641167015

CAT 5e Patch-Kabel S-FTP, flexibel 100m

- Twisted Pair Patchkabel
- Entsprechend Kategorie 5e
- 100 MHz
- 100 Ω
- AWG 26
- Geflecht- und foliengeschirmt



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
SFTP 26100 ST	100,00 m	4016641167022

Patch-Kabel Cat.6 S-FTP (PIMF)

- Twisted Pair
- 250 MHz
- 100 Ohm
- AWG 26



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 100 SO	100,00 m	4016641192765

Patch-Kabel SF/UTP

Für alle Netzwerke bis zu 150 Mbit, entsprechend Kategorie 5e.

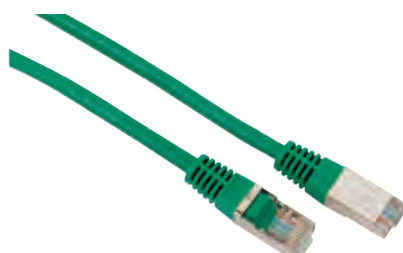
- 1:1 Belegung
- 150 MHz
- 100 Ω
- AWG 26
- Metermarkierung am Stecker
- **Doppelt geschirmt**



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 05 GRAU	0,50 m	4016641164199
PK 1 GRAU	1,00 m	4016641151731
PK 1.5 GRAU	1,50 m	4016641196084
PK 2 GRAU	2,00 m	4016641164205
PK 3 GRAU	3,00 m	4016641151748
PK 5 GRAU	5,00 m	4016641151755
PK 10 GRAU	10,00 m	4016641153896
PK 15 GRAU	15,00 m	4016641159935
PK 20 GRAU	20,00 m	4016641159942



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 05 BLAU	0,50 m	4016641196121
PK 1 BLAU	1,00 m	4016641196138
PK 10 BLAU	10,00 m	4016641196183
PK 15 BLAU	15,00 m	4016641196190



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 025 GRUEN	0,25 m	4016641196244
PK 05 GRUEN	0,50 m	4016641196251
PK 1 GRUEN	1,00 m	4016641196268
PK 1.5 GRUEN	1,50 m	4016641196275
PK 2 GRUEN	2,00 m	4016641196282
PK 3 GRUEN	3,00 m	4016641196299
PK 5 GRUEN	5,00 m	4016641196305
PK 7.5 GRUEN	7,50 m	4016641196312
PK 10 GRUEN	10,00 m	4016641196329
PK 15 GRUEN	15,00 m	4016641196336
PK 20 GRUEN	20,00 m	4016641196343

Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 025 ROT	0,25 m	4016641196367
PK 05 ROT	0,50 m	4016641196374
PK 1 ROT	1,00 m	4016641196381
PK 1.5 ROT	1,50 m	4016641196398
PK 2 ROT	2,00 m	4016641196404
PK 3 ROT	3,00 m	4016641196411
PK 15 ROT	15,00 m	4016641196459
PK 20 ROT	20,00 m	4016641196466



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 025 GELB	0,25 m	4016641196480
PK 1.5 GELB	1,50 m	4016641196510
PK 2 GELB	2,00 m	4016641196527
PK 5 GELB	5,00 m	4016641196541
PK 10 GELB	10,00 m	4016641196565
PK 20 GELB	20,00 m	4016641196589



Patch-Kabel Cat.6 S-FTP (PiMF)

Für alle Netzwerke bis zu 600 Mbit, entsprechend Kategorie 6

- 1:1 Belegung
- 100 Ohm
- Kupferleitung
- 600 MHz
- AWG 24
- **Doppelt geschirmt (PiMF)**

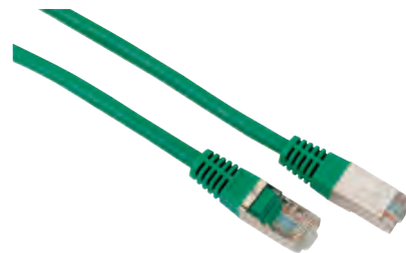
Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 025 GRAU	0,25 m	4016641196602
PK 6 05 GRAU	0,50 m	4016641186726
PK 6 1 GRAU	1,00 m	4016641186733
PK 6 2 GRAU	2,00 m	4016641186740
PK 6 3 GRAU	3,00 m	4016641186757
PK 6 5 GRAU	5,00 m	4016641186764
PK 6 7.5 GRAU	7,50 m	4016641186771
PK 6 10 GRAU	10,00 m	4016641186788
PK 6 15 GRAU	15,00 m	4016641186795
PK 6 20 GRAU	20,00 m	4016641186801
PK 6 30 GRAU	30,00 m	4016641186818
PK 6 50 GRAU	50,00 m	4016641192741



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 5 BLAU	5,00 m	4016641196664



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 5 GRUEN	5,00 m	4016641196763
PK 6 10 GRUEN	10,00 m	4016641196770
PK 6 15 GRUEN	15,00 m	4016641196787
PK 6 30 GRUEN	30,00 m	4016641196800





Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 15 ROT	15,00 m	4016641196893
PK 6 20 ROT	20,00 m	4016641196886



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 025 GELB	0,25 m	4016641196916
PK 6 3 GELB	3,00 m	4016641196954
PK 6 30 GELB	30,00 m	4016641197005



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PK 6 3 WEISS	3,00 m	4016641197159
PK 6 5 WEISS	5,00 m	4016641197166

Flachband Patch-Kabel Cat.6 UTP - slim

Besonders flach (1,4x6 mm) für die Verlegung unter Teppich.

- 1:1 Belegung
- 250 MHz
- 100 Ohm
- AWG 30
- Kupferleitung
- Metermarkierung am Stecker



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PKS 6 3 SCHWARZ	3,00 m	4016641197241
PKS 6 10 SCHWARZ	10,00 m	4016641197265
PKS 6 15 SCHWARZ	15,00 m	4016641197272



Artikelnummer	Kabellänge	EAN-Code
PKS 6 15 WEISS	15,00 m	4016641197364
PKS 6 20 WEISS	20,00 m	4016641199047

USB C-Type Verbindungskabel

USB A-Stecker 3.0 (M) ⇔ C-Stecker (M)



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB CM30AM 0.8 SW	0,80 m	1/300	4016641203683
USB CM30AM 1.8 SW	1,80 m	1/150	4016641203690

USB C-Type Verbindungskabel

C-Stecker (M) ⇔ C-Stecker (M)



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB CMCM 0.8 SW	0,80 m	1/300	4016641203669
USB CMCM 1.8 SW	1,80 m	1/150	4016641203676

USB Verbindungskabel

 A Stecker A(M)
 ⇔
 B Stecker B(M)


Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB AMBM 1SW	1,80 m	1/150	4016641171777
USB AMBM 3SW	3,00 m	1	4016641171753

USB Anschlusskabel 5pin Mini

 Mini 4-pol Stecker (M)
 ⇔
 offenes Ende


Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB 5MM 3SW	3,00 m	1	4016641190327

USB Verbindungskabel

 A Stecker A(M)
 ⇔
 Mini 4-pol Stecker (M)


Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB AM5MM 1SW	1,80 m	1/250	4016641170855

USB Verbindungskabel A-Micro

 A Stecker A(M) ⇔ USB Micro Stecker (M)
 Vielseitig einsetzbares Adapterkabel

- USB 2.0 kompatibel
- Daten und Strom-Verbindungskabel
- Geeignet für mobile Anwendungen z. B. im Kfz
- Geeignet für Synchronisationen von Handy/Smartphones mit PC'S



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB AMMICRO 1SW	1,80 m	1/250	4016641190747

IEEE 1394 Verbindungskabel

- Fire Wire
- Schwarz



Artikelnummer	Kabellänge	Bauform	EAN-Code
FW 4M4M 1 SW	1,80 m	4P(M)/4P(M)	4016641171715
FW 4M4M 4 SW	4,50 m	4P(M)/4P(M)	4016641175973
FW 6M4M 4 SW	4,50 m	6P(M)/4P(M)	4016641175997
FW 6M6M 1 SW	1,80 m	6P(M)/6P(M)	4016641174921
FW 6M6M 4 SW	4,50 m	6P(M)/6P(M)	4016641175980

USB 3.0 Verbindungskabel

 A Stecker A(M)
 ⇔
 B Stecker B(M)


Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB AMBM 30 3SW	3,00 m	1	4016641186832
USB AMBM 30 3SW BL	3,00 m	1	4016641188904
USB AMBM 30 5SW	4,50 m	1	4016641186849

USB Verlängerungskabel

A Stecker A(M)
⇔
A Kupplung A(F)

- USB 2.0 kompatibel



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
USB AMAF 08 GR L	0,80 m	1/100	4016641194905
USB AMAF 3SW	3,00 m	1/100	4016641172750
USB AMAF 5SW	4,50 m	1/100	4016641173337

S-VGA Anschlusskabel 3+7 (CU)

15pol VGA-Stecker ⇔ 15pol VGA-Stecker

- Doppelt geschirmt
- Mit Ferrit-Entstörfiltern



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
COM 608 2	2,00 m	1	4016641163741
COM 608 3	3,00 m	1	4016641182469
COM 608 3 BL	3,00 m	1	4016641188072
COM 608 10	10,00 m	1	4016641189505
COM 608 20	20,00 m	1	4016641194783
COM 608 30	30,00 m	1	4016641194790

Netzwerkbuchse RJ45 KeyStone CAT6

- Belegung nach TIA-5568B
- SnapIn-Montage
- Einfache Konfektionierung ohne Spezialwerkzeug
- Ungeschirmt



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MK 88 KS 6	10/1000	4016641203447

Netzwerkbuchse RJ45 KeyStone CAT6a

- Belegung nach TIA-5568B
- SnapIn-Montage
- Einfache Konfektionierung ohne Spezialwerkzeug
- Ungeschirmt



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MK 88 KS 6A	10/1000	4016641203430

Netzwerkstecker RJ45 werkzeugfrei CAT5e

- Belegung nach TIA-5568B
- Einfache Konfektionierung ohne Spezialwerkzeug



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MS 88 WM 5E	10/1000	4016641203416

Netzwerkstecker RJ45 werkzeugfrei CAT6

- Belegung nach TIA-5568B
- Einfache Konfektionierung ohne Spezialwerkzeug



Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MS 88 WM 6	10/1000	4016641203423

Modular-Crimpstecker 8P8C HIROSE

- Für CAT5-Rundkabel
- Mit Abschirmung
- Passende Crimpzange HT 301 Q

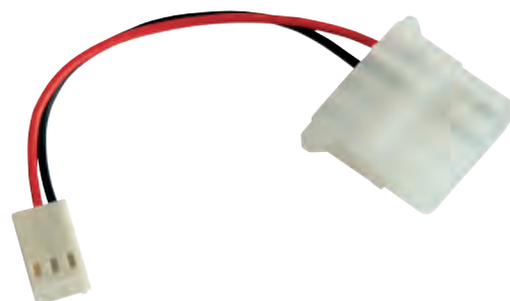


Artikelnummer	VPE	EAN-Code
MSS 88 H	10	4016641143040

Adapterkabel

Dieser Adapter ermöglicht den Anschluss von 4Pin-Lüftern an 3Pin-Geräte. So ist zum Beispiel der Anschluss an das Mainboard oder an Lüftersteuerungen denkbar. Auch andere Geräte können somit an andere Stromversorger angeschlossen werden. Vorsicht: Das Mainboard darf nicht über 3 Watt belastet werden! Ebenso ist zu vermeiden, Geräte mit starken Spannungsschwankungen am Mainboard anzuschließen. Die Gesamtleistung der mit diesem Kabel verbundenen Geräte sollte 24 Watt nicht überschreiten.

5,25"-Kupplung ⇔ Molex-Kupplung 12V



Artikelnummer	Kabellänge	VPE	EAN-Code
CMB 004	0,08 m	1	4016641170176

Modular-Knickschutztülle 8P8C

- Zur Kabelkonfektion von 8-poligen Modularsteckern (RJ45)



Artikelnummer	Farbe	VPE	EAN-Code
KST 88 GRAU	grau	25	4016641166285
KST 88 GRUEN	grün	1	4016641166292

Modular-Verbinder 8P8C

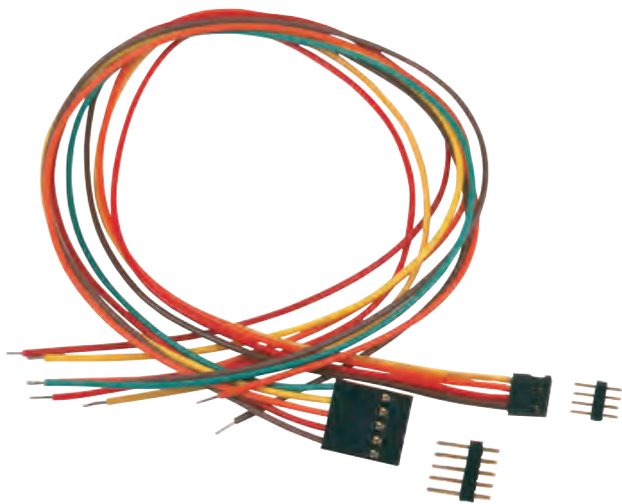
- Kompatibel zu Cat6
- ‚Snap In‘ Typ
- Geschirmt



Artikelnummer	VPE
MK SM 88	5/500

Verbindungssatz für Platinen

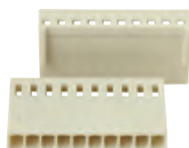
- Bestehend aus Stecker mit Kabel sowie einer Stiftleiste für Printmontage
- Gerade
- Rastermaß : 2,54 mm
- Kabellänge : ca. 200 mm



Artikelnummer	Anschluss	VPE
P 2542	2-polig	10/4000
P 2543	3-polig	10/2000
P 2544	4-polig	10/2000
P 2545	5-polig	10/1000

Stecker für Platinen-Stecker

- Für Selbstmontage
- Ohne Crimp-Kontakte
- Preis per Stück



Artikelnummer	Typ	VPE
PSB 35 10	Buchse 10-pol	10

Verbindungssatz für Platinen

- Stecker mit Kabel und einer Stiftleiste für Printmontage
- Rastermaß : 2,54 mm
- Kabellänge : 295 mm



Artikelnummer	Anschluss	VPE
P 35002	2-polig	10/3000
P 35003	3-polig	10/3000
P 35004	4-polig	10/2000
P 35005	5-polig	10/2000
P 35006	6-polig	10/2000
P 35008	8-polig	10/1000

Gehäuse für SUB-D Steckverbinder

- Mit Schraubverriegelung und geradem Kabeleingang
- Metallisiertes Gehäuse



Artikelnummer	Bauform	VPE
GE 50 M	für 50-polige SUB-D Verbinder	1/10

premium INKJET Papier

Farbbrillanz und Fotoqualität für die höchsten Ansprüche beim Drucken.

- High Quality Inkjet Fotopapier
- Sofort trocknend
- 5760 dpi Auflösung
- Wasserbeständig



Artikelnummer	Bauform	Typ	VPE
FP 120100	DIN A4 100 Blatt / 120 g	Matt	1