

# 2026 - JANUAR ERGÄNZUNGSKATALOG

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO



**e+p Elektrik Handels GmbH & Co. KG**

Am Ohrt 7 • D-59469 Ense-Höingen

Tel.: 0 29 38 - 98 76 20 • [www.e-und-p.de](http://www.e-und-p.de)

# KONTAKT

---

**E+P ELEKTRIK HANDELS  
GMBH & CO. KG**

✉ [mail@e-und-p.de](mailto:mail@e-und-p.de)

☎ 0 29 38 - 98 76 20

📍 Am Ohrt 7, D-59469 Ense

🌐 [www.e-und-p.de](http://www.e-und-p.de)



©Uber Images

# 2026

# ERGÄNZUNGSKATALOG

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO



MOBILE .....	04 - 15
COMPUTER .....	16 - 27
AUDIO .....	28 - 29
VIDEO .....	30 - 34
HALTERUNGEN .....	35 - 42
TELEFON .....	43
ELEKTRO .....	44 - 45
INSTALLATION .....	46



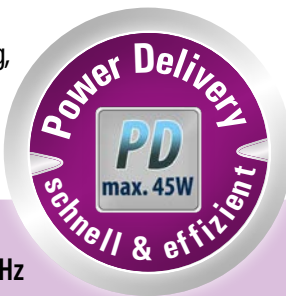
## AC-SET 221

Farbe:  Verpackung: Blister

### USB-C Ladeset, max. 45W

Kombination bestehend aus USB-C Ladegerät und Anschlusskabel mit Nylongeflecht.

- unterstützt Power Delivery bis 20V
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 20V
- unterstützt PPS-Schnellladung
- Ladegerät mit kompakter Bauform (GaN Technologie)
- Kabel mit USB2.0 Datenübertragung, Länge: 2m



**Eingang:** Euro-Stecker

100-240V AC, 50/60Hz

**Ausgang:** USB-C Kupplung

Power Delivery 5V-15V/3A, 20V/2,25A

**Kabel:** USB-C Stecker + USB-C Stecker



## AC 221

Farbe:  Verpackung: Blister

### 1-Port USB Ladegerät, max. 45W

- unterstützt Power Delivery bis 20V
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 20V
- unterstützt PPS-Schnellladung (max. 4A)
- Ladeleistung: max. 45 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform (GaN Technologie)



**Eingang:** Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

**Ausgang:** USB-C Kupplung

Power Delivery (PD)  
5V-15V/3A, 20V/2,25A



## AC 211

Farbe:

Verpackung: Blister

### 1-Port USB Ladegerät, max. 25W

- unterstützt Power Delivery bis 12V
- Ladeleistung: max. 25 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform



**Eingang:** Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

**Ausgang:** USB-C Kupplung

Power Delivery (PD)

5V/3A - 9V/2A - 12V/2,1A

## AC 212

Farbe:

Verpackung: Blister

### 2-Port USB Ladegerät, max. 20W + 18W

- unterstützt Power Delivery bis 12V
- Ladeleistung: max. 38 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform



**Eingang:** Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

**Ausgang:** USB-C Kupplung

Power Delivery (PD) 5V/3A - 9V/2,22A - 12V/1,67A

USB-A Kupplung,

Quick Charge (QC) 5V/3A - 9V/2A - 12V/1,5A

eschlossenen Geräte und wählen automatisch den optimalen Ladestrom.



## AC 213

Farbe:

Verpackung: Blister

### 3-Port USB Ladegerät, max. 65W

- unterstützt Extended Power Range (EPR) bei Einsatz eines EPR-tauglichen Kabels (z.B. e+p CC 332 oder CC 342)
- unterstützt Power Delivery (PD) bis 20V
- unterstützt Quick Charge (QC) bis 12V
- unterstützt PPS Schnellladung
- Ladeleistung: max. 65 Watt
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss
- kompakte Bauform (GaN Technologie)

Für Leistung und  
technische Daten bitte  
QR-Code scannen.



**Eingang:** Euro-Stecker

100-240V, AC 50/60Hz

**Ausgang:** USB-C Kupplung (PD),

max. 65W

USB-C Kupplung (PD),

max. 20W

USB-A Kupplung (QC),

max. 18W

## PS 38

Farbe:

Verpackung: Blister

### 2-Port USB-Ladegerät, max. 20W + 18W

- zum Betrieb im Kfz an der Bordspannungssteckdose
- ermittelt automatisch den optimalen Ladestrom
- Ladeleistung: max. 38W bei gleichzeitigem Betrieb an beiden Ausgängen
- integrierter Schutz vor Überladung und Kurzschluss



**Eingang:** 12V-Stecker

**USB-C Ausgang:** Power Delivery

5V/3A, 9V/2,22A, 12V/1,67A

**USB-A Ausgang:** QC3.0: 5V/3A, 9V/2A, 12V/1,5A



## IP 216

Farbe:  graphit-silber  
Verpackung: Blister

### Lightning Anschlusskabel

Zum Laden und zur Datenübertragung von Apple®-Geräten mit Lightning-Anschluss.

#### • MFI-lizenziert

- Steckergehäuse aus Aluminium
- Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
IP 216	1,8m

## CC 216 W

Farbe:  weiß  
Verpackung: Blister

### USB-C™ Anschlusskabel

Speziell zum Laden von portablen Geräten via Power Delivery bis 100W.

- Steckergehäuse aus ABS-Kunststoff
- Kabel mit Nylongeflecht
- USB Power Delivery max. 20V/5A
- USB2.0 Datenübertragung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 216 W	2m

Lightning-Stecker + USB-C Stecker

USB-C Stecker + USB-C Stecker

# CC 342

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly



## USB4 Anschlusskabel

Im Gegensatz zu den vorherigen USB-Spezifikationen erfolgt die Trennung der Datenströme nicht mehr fest, sondern dynamisch.

- Datenübertragungsrate: 40Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 342	1m
CC 342 LOSE	1m
CC 342/3	3m
CC 342/3 LOSE	3m

USB-C Stecker + USB-C Stecker

# CC 332

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly



## USB3.2 Anschlusskabel

USB-Anschlusskabel in der Ausführung Stecker C-C eignen sich für den Datenaustausch von Festplatte, Laptop, PC, Tablet und Smartphone, bzw. als Ladekabel für portable Geräte.

- Datenübertragungsrate: 20Gbps
- USB Power Delivery max. 240W
- Extended Power Range



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 332	1,5m
CC 332 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



# CC 222

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly

## USB3.2 Anschlusskabel

Kompatible portable Geräte werden mit einer Leistung von bis zu 27W geladen.

- Datenübertragungsrate: 10Gbps
- USB Power Delivery max. 27W



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 222	1,5m
CC 222 LOSE	1,5m

USB-C Stecker + USB-A Stecker



# USB-C™ MULTIPORT-ADAPTER

## Wandeln Sie Ihr mobiles Endgerät in eine multifunktionale Workstation.

Moderne Laptops und Tablets besitzen häufig nur noch eine USB-C™ Buchse. Mit unseren Multiport-Adaptoren, die auch für das Smartphone geeignet sind, erweitern Sie dank „plug and play“ problemlos Ihre Anschlussoptionen. Nutzen Sie Portabilität und Flexibilität, beispielsweise für hybrides Arbeiten.

- Gehäuse aus Aluminium
- Datenübertragungsrate: 5Gbps
- USB Power Delivery max. 100W
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Ethernetgeschwindigkeit bis zu 100MBit/s

### MPA 6



#### ARTIKEL-NR.

MPA 6

#### LÄNGE

0,1m

### MPA 8



#### ARTIKEL-NR.

MPA 8

#### LÄNGE

0,1m

### STECKPLÄTZE

### 6-fach



PD-100W



4 K



SS



100MBit/s



USB-C™



SS

### STECKPLÄTZE

### 8-fach



PD-100W



4 K



SS



100MBit/s



USB-C™



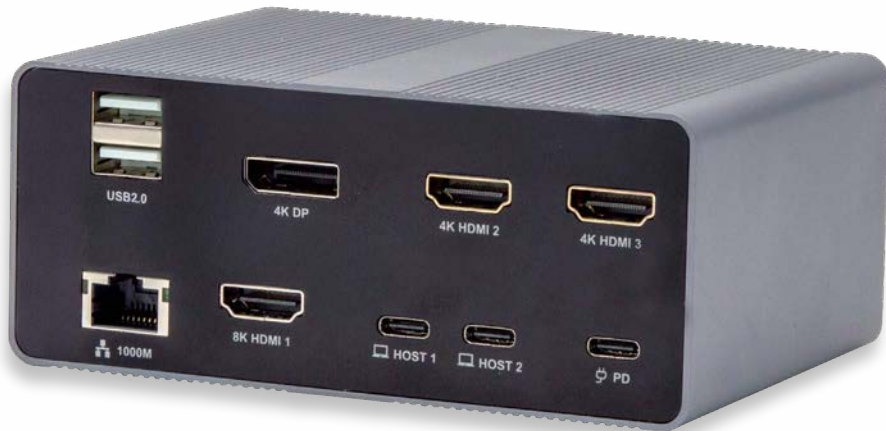
SS



slot



slot

**MPA 19****Zum Anschluss von zwei Laptops, Tablets oder Smartphones an bis zu 4 Bildschirme.**

- Host1 zum Anschluss eines zweiten Monitors
- Host2 zum Anschluss von bis zu 3 Monitoren, inkl. 13 Anschlussmöglichkeiten für Peripheriegeräte, inkl. USB PowerDelivery max. 100W
- inkl. 2x USB-C™ Kabel zum Anschluss der Host-Geräte

Dieses Produkt dient als zentrale Anschlussstelle, um verschiedenste Geräte gleichzeitig mit einem Laptop oder Computer zu verbinden. Klassische Einsatzgebiete sind Home Office, Büro-Setup, Grafikdesign mit mehreren Monitoren sowie Präsentationen und Konferenzen.

Host1 verbindet ein Gerät mit einem externen Monitor. Host2 ermöglicht den Anschluss von drei externen Monitoren und bis zu 13 Zusatzgeräten.

CH



Die Dockingstation unterstützt Multi-Stream-Support (MST) für Windows®-Geräte sowie Single-Stream-Support für Apple®-Geräte.

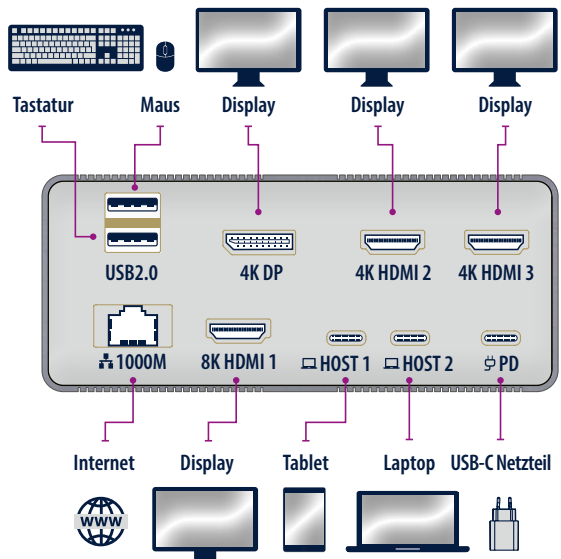
**PD**  
20V/5A

**8K**  
UHD

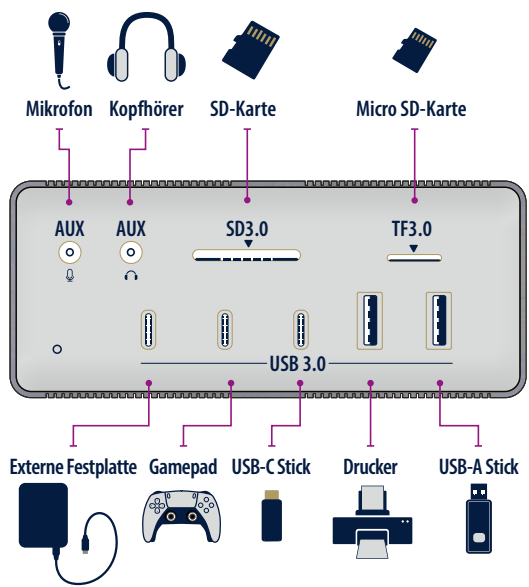
**4K**  
UHD

**METAL**  
HOUSING

## ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN



## VORDERSEITE



## RÜCKSEITE



Perfektes kurzes Kabel zum Laden  
ohne Kabelsalat im Auto!



## CC 321/05

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly

### USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern  
für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 60W
- USB2.0 Datenübertragung

## CC 323/05

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly

### USB-C™ Anschlusskabel

USB-C Anschlusskabel mit extra dicken Adern  
für die Stromversorgung.

- USB Power Delivery max. 36W
- USB2.0 Datenübertragung

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 321/05	0,5m
CC 321/05 LOSE	0,5m

USB-C Stecker + USB-C Stecker

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 323/05	0,5m
CC 323/05 LOSE	0,5m

USB-A Stecker + USB-C Stecker

# KOPFSTÜTZEN HALTERUNG

für Handy, Tablet oder E-Reader

## MHC 25

- zur Montage im Kfz
- passend für portable Geräte von 4"- 10,5"
- neig-/schwenk- und drehbar
- leichte, werkzeugfreie Montage
- Kopfstützenstreben-Abstand: 120-160mm
- Silikonpolster zum Schutz vor Kratzern



*Unterwegs, Handy, Tablet oder  
E-Reader mit dabei?!*

Entertainment im Auto muss nicht teuer sein:  
Komfortable Nutzung Ihrer mobilen Geräte  
mit unserer universellen Kopfstützenhalterung.

Farbe: ●  
Verpackung: Blister

## CC 369

### USB3.2 Ethernetkabel

USB-C Anschlusskabel für eine störungsfreie und schnelle Verbindung.

- zuverlässiger als WLAN
- störungsfrei und schnell
- Datenrate: 10/100/1000 MBit/s
- Außenmantel mit Nylon-Geflecht



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 369	2m

USB-C™ Stecker + Western-Stecker 8/8

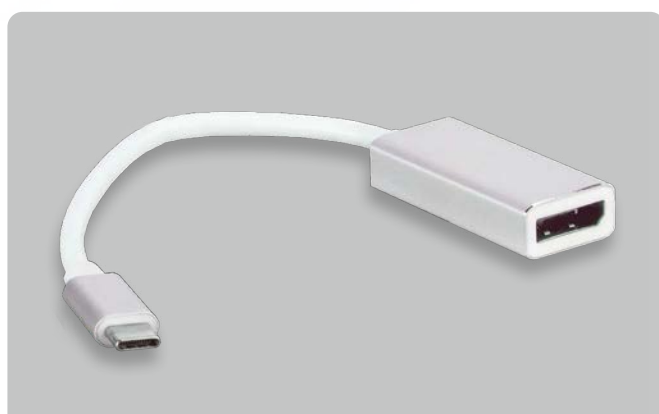




# ADAPTER / ADAPTERKABEL

Verbinden von unterschiedlichen Datenformaten - ganz simpel!

Mit unserem Sortiment an Adapters und Adapterkabeln stehen Ihnen verschiedenste Möglichkeiten offen, um Geräte miteinander zu verbinden.



## CC 362

Farbe: ⚡ weiß/silbermetallic

Verpackung: Blister

### USB-C™ zu DisplayPort Adapterkabel

- Gehäuse aus Aluminium
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: USB → DP



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 362	0,1m

USB-C Stecker + 20pol DisplayPort-Kupplung



## CC 363

Farbe: ⚡ schwarz/silbermetallic

Verpackung: Blister

### USB-C™ Audio - Konverter

Zum Anschluss eines Kopfhörers oder Lautsprechers mit 3,5mm Stereo-Klinke an ein portables Gerät mit USB-C Buchse.

- Gehäuse aus Aluminium
- aktiver Adapter • Signalfluss: USB → 3,5mm
- keine Unterstützung der Kabelfernbedienung



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 363	0,2m

USB-C Stecker, gewinkelt + Klinken Kupplung, 3,5mm Stereo



## CC 371

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

#### ARTIKEL-NR.

#### LÄNGE

CC 371

#### USB-A Stecker + USB-C Kupplung



## CC 377

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 270°
- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

#### ARTIKEL-NR.

#### LÄNGE

CC 377

## CC 379

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### USB-C™ Kompaktadapter

Zur Datenübertragung oder zum Laden von portablen Geräten.

- Winkel 90°
- Übertragungsrate von bis zu 5Gbit/s

#### ARTIKEL-NR.

#### LÄNGE

CC 379

#### USB-C Stecker + USB-C Kupplung

#### USB-C Stecker + USB-C Kupplung

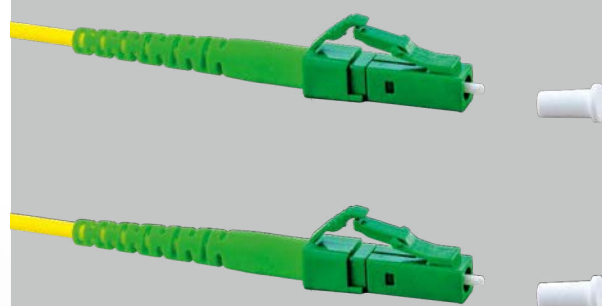


# NETZWERKKABEL

für Glasfaser-Internet

Zur Verbindung zwischen Glasfaser-Hausanschluss, Glasfaser-Steckdose und Modem/Router haben wir die passenden Lösungen für Sie.

**e+p COMPUTER**



## GFS 1

Farbe: grün/gelb

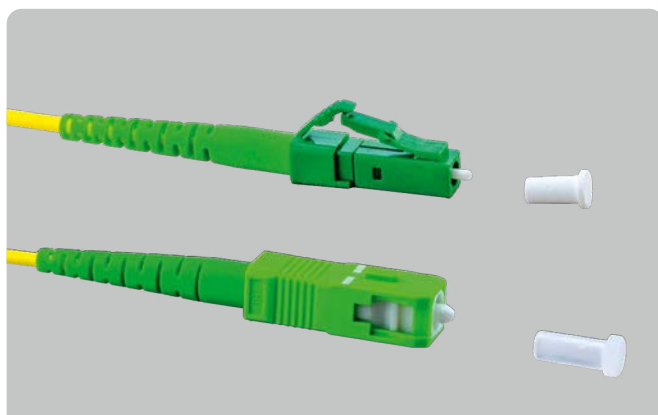
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Anschlusskabel

- Meterware:  
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 1	2m
GFS 1 LOSE	2m
GFS 1/5	5m
GFS 1/5 LOSE	5m
GFS 1/7	7,5m
GFS 1/7 LOSE	7,5m
GFS 1/10	10m
GFS 1/10 LOSE	10m
GFS 1/20	20m
GFS 1/30	30m
GFS 1/50	50m

LC/APC-Stecker + LC/APC-Stecker

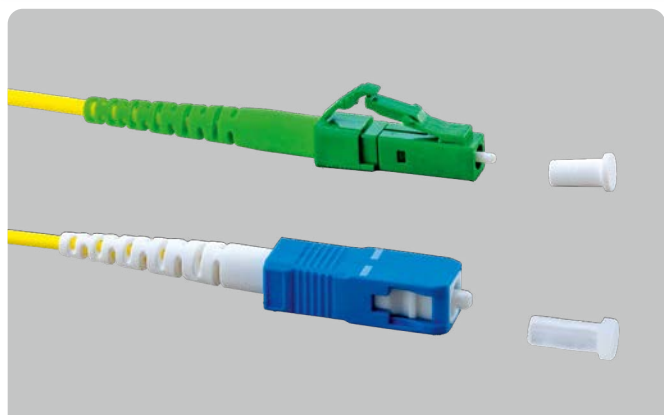


## GFS 3/02

Farbe: grün/gelb  
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Adapterkabel

- Meterware:  
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen



## GFS 4/02

Farbe: grün/gelb/blau  
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Adapterkabel

- Meterware:  
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 3/02	0,2m
GFS 3/02 LOSE	0,2m

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
GFS 4/02	0,2m
GFS 4/02 LOSE	0,2m

LC/APC-Stecker + SC/APC-Stecker

LC/APC-Stecker + SC/UPC-Stecker



## GFA 1

Farbe: grün  
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex



## GFA 2

Farbe: grün  
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex

#### ARTIKEL-NR.

GFA 1  
GFA 1 LOSE

#### ARTIKEL-NR.

GFA 2  
GFA 2 LOSE

LC/APC-Doppelkupplung

SC/APC-Doppelkupplung

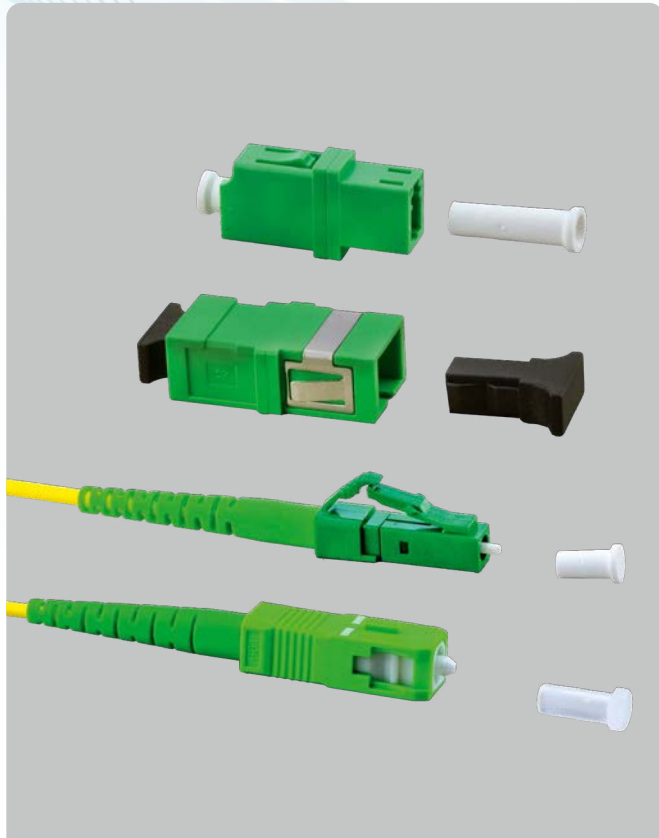


## GFA 3

Farbe: blau  
Verpackung: Blister/Poly

### GLASFASER-Adapter

- mit Staubschutzkappen
- simplex



## GF-SET 1

Farbe: grün/gelb  
Verpackung: Blister

### Glasfaser-Adapter-Set

- Meterware:  
G657.A2 OS2 9/125µm simplex Ø2.0mm LSZH
- mit Staubschutzkappen
- simplex

### ARTIKEL-NR.

GFA 3  
GFA 3 LOSE

### ARTIKEL-NR.

GF-SET 1

### LÄNGE

0,2m

### SC/UPC-Doppelkupplung

1x LC/APC- SC/APC Adapterkabel 0,2m  
1x LC/APC Doppelkupplung  
1x SC/APC Doppelkupplung

ACTIVE OPTICAL  
CABLE



## OCC 10

Farbe: ● schwarz  
Verpackung: Karton

### USB3.2 Hybridkabel

Aktives optisches Kabel zum Anschluss von Monitoren oder Whiteboards mit USB-C Eingang oder zum Datenaustausch zwischen zwei Geräten mit USB-C Anschluss.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel • aktives optisches Kabel (AOC)
- unterstützt im DisplayPort-Modus Auflösungen bis 4K bei 60Hz (DisplayPort1.4) und eine Videobandbreite von max. 21,6 GBit/s
- kompatibel mit HDR10 und HDCP2.2
- max. Datenübertragungsrate 10 GBit/s (USB3.2)
- unterstützt USB Power Delivery bis max. 60W (20V/3A)
- Das Produkt ist für die direkte Verbindung zwischen zwei Endgeräten gedacht
- Das Produkt ist nicht geeignet für Thunderbolt3- oder USB4-Dockingstationen



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCC 10	10m
OCC 15	15m

USB-C Stecker + USB-C Stecker



## DP 362

Farbe: ●  
Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort/USB-C™ Anschlusskabel

- **bidirektional**
- DisplayPort 1.2
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort ↔ USB-C
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 362	2m
DP 362 LOSE	2m

20pol DisplayPort-Stecker + USB-C Stecker



## DP 202

Farbe: ●

Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort 2.0 Anschlusskabel

UHBR10 (ultra-hohe Bitrate) steht für eine Bitrate von 10 GBit/s je Datenpaar. Da die DisplayPort-Schnittstelle vier Datenpaare bietet, ist die Gesamtbirate des Kabels 40 GBit/s bzw. die maximale Datenrate 38,69 GBit/s.

- ultra-hohe Bitrate (UHBR10)
- unterstützt Auflösungen von 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- Daisy Chain (Reihenschaltung von Monitoren z.B 2x 4K bei 60Hz)
- unterstützt HDR10
- Kopierschutz: HDCP2.2, DPCP1.1
- vergoldete Kontakte



#### ARTIKEL-NR.

#### LÄNGE

DP 202

2m

DP 202 LOSE

2m



## OCD 20

Farbe: ●

Verpackung: Karton

### DisplayPort 1.4 Hybridkabel

*Durch den deutlich kleineren Mini-DisplayPort Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel besonders für die Verlegung in schmalen Installationsrohren ab Ø 23mm oder Kabelkanälen geeignet.*

Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-DisplayPort-Stecker. Stecker und Adapter in Vollmetallausführung, Kontakte vergoldet.

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- unterstützt Auflösungen bis zu 8K bei 60Hz über längere Strecken
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2



#### ARTIKEL-NR.

#### LÄNGE

OCD 20

20m

OCD 30

30m

OCD 50

50m

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker



## DP 402 W

Farbe: ●

Verpackung: Blister/Poly

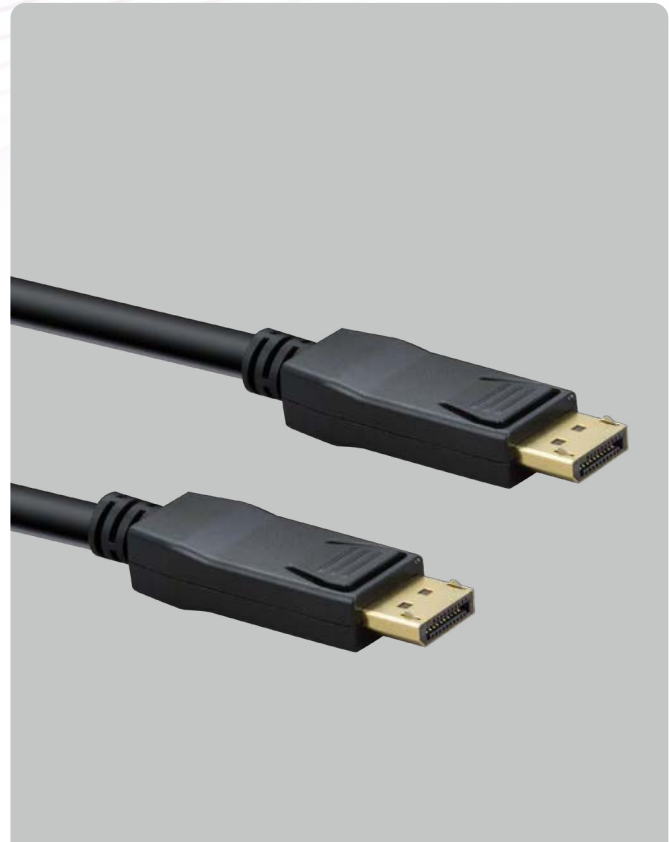
### DisplayPort1.4 Anschlusskabel

- einseitig gewinkelt
- dynamic HDR
- Reihenschaltung von Monitoren (Daisy Chain)
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 402 W	2m
DP 402 W LOSE	2m

20pol DisplayPort-Stecker, gewinkelt+  
20pol DisplayPort-Stecker



## DP 402

Farbe: ●

Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort1.4 Anschlusskabel

- dynamic HDR
- Reihenschaltung von Monitoren (Daisy Chain)
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 402/1	1m
DP 402/1 LOSE	1m
DP 402	2m
DP 402 LOSE	2m
DP 402/5	5m
DP 402/5 LOSE	5m

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Stecker



## DP 26

Farbe: ●

Verpackung: Blister/Poly

### Mini DisplayPort - Anschlusskabel

- Ausführung Dual Link (DVI-D)
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Signalfluss: Mini-DisplayPort → DVI
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 26	1,5m
DP 26 LOSE	1,5m

20pol Mini-DisplayPort-Stecker + 24+1pol DVI-Stecker



## DP 29

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### DisplayPort - Kompaktadapter

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- 3D-Darstellung in Full HD
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 29	

20pol DisplayPort-Kupplung + 20pol DisplayPort-Kupplung



## DP 8

Farbe: silber/schwarz  
Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort1.4 Winkeladapter

- Winkeladapter 90° nach hinten/oben
- dynamic HDR
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- Gehäuse aus Aluminium
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 8	
DP 8 LOSE	

20pol DisplayPort-Stecker, gewinkelt +  
20pol DisplayPort-Kupplung



## DP 9

Farbe: silber/schwarz  
Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort1.4 Winkeladapter

- Winkeladapter 90° nach links
- dynamic HDR
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- Gehäuse aus Aluminium
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 9	
DP 9 LOSE	

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Kupplung



## DP 9 U

Farbe: ● silber/schwarz  
Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort1.4 Winkeladapter

- Winkeladapter 90° nach rechts
- dynamic HDR
- unterstützt 8K bei 60Hz, 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2 sowie DPCP1.0
- Gehäuse aus Aluminium
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 9	

20pol DisplayPort-Stecker + 20pol DisplayPort-Kupplung

## DP 34

Farbe: ● schwarz  
Verpackung: Blister/Poly

### DisplayPort zu HDMI® Anschlusskabel

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort → HDMI
- vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 34	2m

20pol DisplayPort-Stecker + 19pol HDMI-Stecker



## DP 54

Farbe: ● schwarz  
Verpackung: Blister

### DisplayPort zu HDMI® Adapterkabel

- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- Signalfluss: DisplayPort → HDMI



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
DP 54	0,1m

20pol DisplayPort-Stecker + 19pol HDMI-Kupplung Typ A



## CC 508/15

Farbe: ● schwarz  
Verpackung: Karton

### USB2.0 Verstärkerkabel

Aktive USB-Verlängerungen erlauben größere Distanzen beispielsweise zwischen PC/Laptop und Peripheriegeräten. So sind im Büro, Home-Office oder Co-Working-Space auch weite Kabelstrecken bei einwandfreier Datenübertragung möglich.

- mit zwei Aktiv-Komponenten
- nicht kaskadierbar
- Stromversorgung über USB-C Buchse (USB-Kabel 0,5m im Lieferumfang enthalten)

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 508/15	15m

USB-A Stecker + USB-A Kupplung



## CC 508

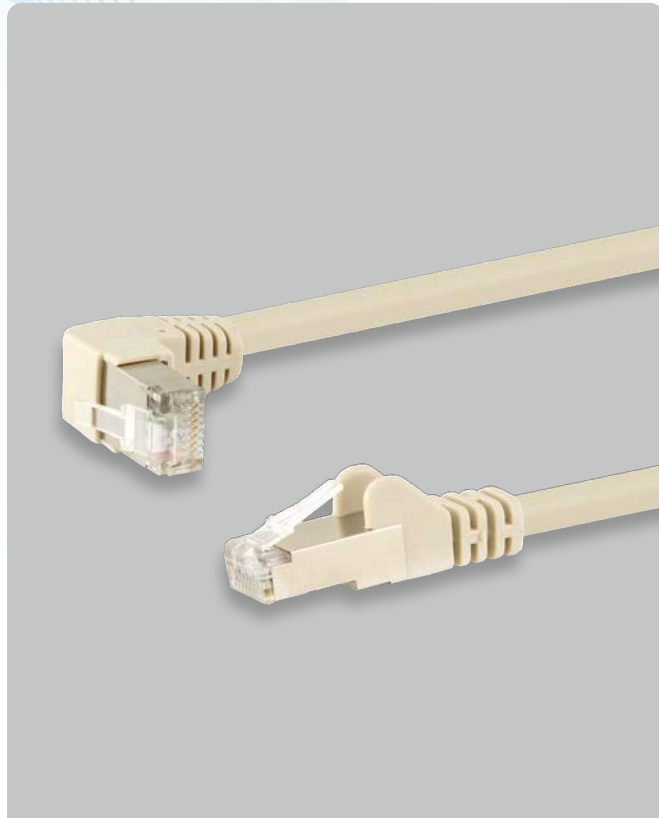
Farbe: ● schwarz  
Verpackung: Karton

### USB2.0 Verstärkerkabel

Aktive USB-Verlängerungen erlauben größere Distanzen beispielsweise zwischen PC/Laptop und Peripheriegeräten. So sind im Büro, Home-Office oder Co-Working-Space auch weite Kabelstrecken bei einwandfreier Datenübertragung möglich.

- mit zwei Aktiv-Komponenten
- nicht kaskadierbar
- Stromversorgung über externes Netzteil (im Lieferumfang enthalten)

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 508/20	20m
CC 508/25	25m
CC 508/30	30m



## CCW 142

Farbe: ○ grau  
Verpackung: Polybeutel

### Cat.6 Patchkabel - gewinkelt

- 1:1 Verbindung
- einseitig gewinkelt
- Längenangabe auf dem geraden Stecker
- folien- und geflechtgeschirmtes Kabel (S/FTP)
- vergossene Hauben mit Knickschutz

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CCW 142/025 GRAU LOSE	0,25m
CCW 142 GRAU LOSE	0,5m
CCW 142/1 GRAU LOSE	1m
CCW 142/2 GRAU LOSE	2m
CCW 142/3 GRAU LOSE	3m
CCW 142/5 GRAU LOSE	5m
CCW 142/7 GRAU	7,5m
CCW 142/10 GRAU	10m
CCW 142/15 GRAU	15m
CCW 142/20 GRAU	20m

USB-A Stecker + USB-A Kupplung

Western-Stecker 8/8, gewinkelt +Western-Stecker 8/8



**e+p** AUDIO



## CC 109

Farbe: schwarz/rosa/grün  
Verpackung: Blister

### Headset Adapter

Zum Anschluss von Headsets mit getrennten Klinkensteckern für Kopfhörer/Mikrofon an Geräte mit 4pol Klinkenbuchse (TRRS).



## CC 110

Farbe: schwarz/rosa/grün  
Verpackung: Blister

### Headset Adapter

Zum Anschluss von Headsets mit 4pol Klinkenstecker (TRRS) an Geräte mit getrennten Klinkenbuchsen für Kopfhörer/Mikrofon.

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 109	0,2m

4pol Klinken-Stecker 3,5mm +  
2x Klinken-Kupplung 3,5mm Stereo

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
CC 110	0,2m

2x Klinken-Stecker 3,5mm Stereo +  
4pol Klinken-Kupplung 3,5mm



## LLK 115/1

Farbe: ●

Verpackung: Blister/Poly

### Lichtleiter-Kabel

- Stecker mit Schutzkappe
- Außen Ø des Kabels ca. 5mm



## LLK 112

Farbe: ●

Verpackung: Karton

### Digital > Analog Wandler

Dieser Konverter ermöglicht die Wiedergabe von digitalen Audio-Daten über den analogen Cincheingang einer Stereoanlage.

- vergoldete Kontakte
- Metallgehäuse
- Stromversorgung über USB (USB-Kabel im Lieferumfang enthalten.)
- Abmessungen (BxHxT): ca. 51x26x41mm

#### ARTIKEL-NR.

LLK 112

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
LLK 115/1	1m
LLK 115/1 LOSE	1m

Toslink-Stecker + Toslink-Stecker

#### Eingänge:

Toslink- und Digital-Cinch-Kupplung

#### Ausgang:

2x Cinch-Kupplung  
(analog links/rechts)



**e+p** VIDEO



## OCH 805

Farbe: ● anthrazit/schwarz  
Verpackung: Karton

### HDMI® 2.1 Hybridkabel

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 8K bei 60Hz bzw. 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung



#### ARTIKEL-NR.

OCH 805

OCH 807

#### LÄNGE

5m

7,5m

19pol HDMI-Stecker +19pol HDMI-Stecker



## OCH 810

Farbe: ● anthrazit/schwarz  
Verpackung: Karton

### HDMI® 2.1 Hybridkabel

*Durch den kleineren Micro-HDMI-Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel geeignet für die Verlegung in Installationsrohren ab ø 23mm. Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-HDMI. Stecker/Adapter in Vollmetallausführung.*

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen von bis 8K bei 60Hz bzw. 4K bei 120Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung bis 20m



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 810	10m
OCH 815	15m
OCH 820	20m
OCH 825	25m
OCH 830	30m



## OCH 100

Farbe: ● anthrazit/schwarz  
Verpackung: Karton

### HDMI® 2.0 Hybridkabel

*Durch den kleineren Micro-HDMI-Stecker und die Durchzugshilfe ist das Kabel geeignet für die Verlegung in Installationsrohren ab ø 23mm. Die Lieferung erfolgt inklusive Adapter auf Standard-HDMI. Stecker/Adapter in Vollmetallausführung.*

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 60Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP2.2
- ARC-Unterstützung bis 20m



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 110	10m
OCH 115	15m
OCH 120	20m
OCH 125	25m
OCH 130	30m
OCH 150	50m
OCH 100	100m

19pol HDMI-Stecker +19pol HDMI-Stecker

19pol HDMI-Stecker +19pol HDMI-Stecker



# OCH 400

Farbe: ● anthrazit/schwarz  
Verpackung: Karton

## HDMI® 1.4 Hybridkabel

- kombiniertes Glasfaser-/Kupferkabel
- aktives optisches Kabel (AOC)
- vergoldete Kontakte
- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- unterstützt den Kopierschutz HDCP1.4



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
OCH 425	25m
OCH 430	30m
OCH 440	40m
OCH 450	50m
OCH 475	75m
OCH 400	100m

HDMI-Stecker + HDMI-Stecker



# HDK 45

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

## ARC (HDMI®) zu Audio Konverter

Dieser Konverter ermöglicht die Audioausgabe über die HDMI-ARC-Buchse des TV-Gerätes. Es können alle Audio-Ausgänge gleichzeitig genutzt werden.

Der Konverter verfügt über einen Verstärker für das Kopfhörersignal (3,5mm Stereoklinke). Die Lautstärke kann über die Fernbedienung des TV-Gerätes gesteuert werden (CEC-Funktion). Stromversorgung über USB (USB-Kabel 0,9m im Lieferumfang enthalten).



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
HDK 45	-

► Eingang: HDMI  
► Ausgang: Toslink, Digital-Cinch, Analog-Cinch, 3,5mm Stereo

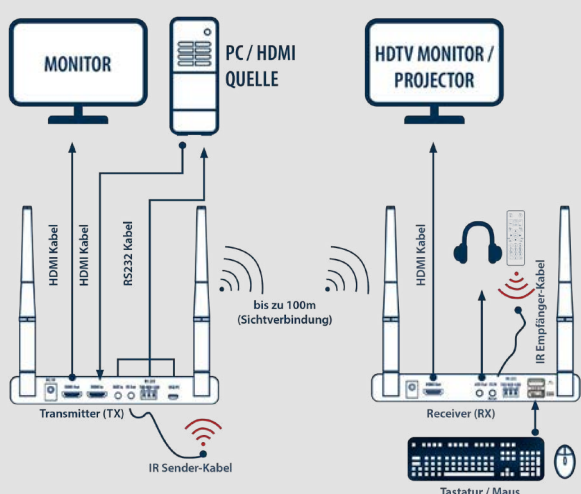
# 5GHz HDMI® FUNKÜBERTRAGUNGS-SET

## HDF 100



Erweiterbar mit bis zu 3 weiteren Empfängern („one-to-many“)

Erweiterbar mit N weiteren Sendern („many-to-one“)



- unterstützt Auflösungen bis 4K bei 30Hz
- Reichweite bis max. 100m  
(bei Sichtverbindung, in Abhängigkeit vom Raumluftzustand),  
Reichweite ohne Sichtverbindung: max. 30m  
(in Abhängigkeit der baulichen Voraussetzungen)
- inkl. KVM-Extender
- inkl. IR-Steuerung
- inkl. RS232 Übertragung
- Abmessungen Sender/Empfänger:  
171x75x28mm (ohne Antennen)



### ARTIKEL-NR.

HDF 100

HDF 100R

HDF 100T

Set, bestehend aus Sender und Empfänger

Funk-Übertragungs-Empfänger

Funk-Übertragungs-Sender



# OCA 6

Farbe:  anthrazit  
Verpackung: Polybeutel

## **HDMI® / DVI Adapter für Hybridkabel**

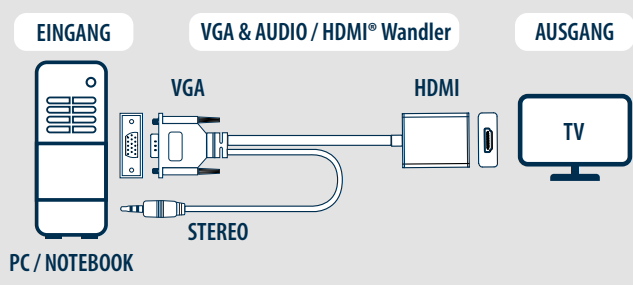
Zur Wiedergabe von HDMI-Signalen über den DVI-Eingang eines Monitors oder Beamers mittels Hybridkabel.

- passend nur für e+p Hybridkabel der OCH100er Serie
  - zur Adaption an der Ausgangsseite  
(z.B. Monitor oder Beamer)
  - Vollmetall-Gehäuse
  - vergoldete Kontakte



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
0CA 6 LOSE	-

## 24+1pol DVI-Stecker + 19pol Micro HDMI-Kupplung (Typ D)



# HDK 310

Farbe: ●  
Verpackung: Blister

## VGA/Audio zu HDMI® Konverter

Dieser Konverter ermöglicht die Wiedergabe von analogen VGA- und Audiodaten über den HDMI-Eingang eines Monitors oder Beamers.

- unterstützt Auflösungen bis 1080p
  - Stromversorgung über USB  
(USB-Kabel im Lieferumfang enthalten)

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
HDK 310	0,15m

- ▶ **Eingang:** 15pol VGA-Stecker (Bildsignal),  
3,5mm Stereo-Stecker (Tonsignal),  
USB-Kupplung Typ Micro-B  
(Stromversorgung)
- ▶ **Ausgang:** HDMI-Kupplung



**e+p** HALTERUNGEN

# THS 175

Farbe:

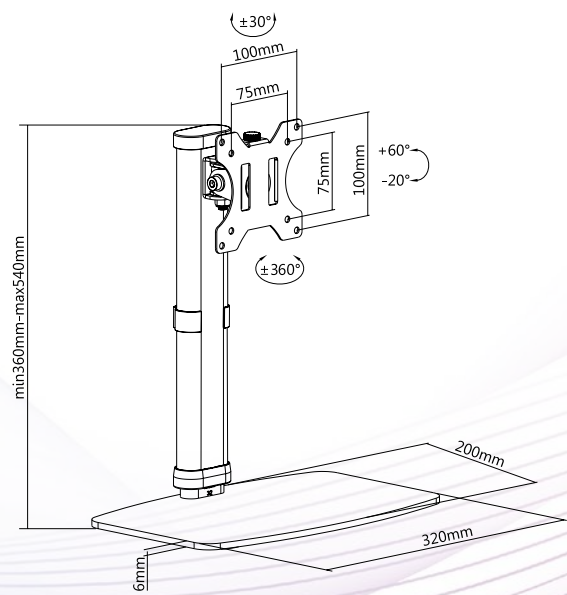
Verpackung: Karton



## Monitor-Standfuß

### • werkzeugfrei höhenverstellbar

- passend für alle Bildschirme mit VESA 75/100 Standard
- massive Ausführung aus Metall
- neigbar +60°/-20°, abhängig von der Bildschirmgröße
- schwenkbar ±30°
- drehbar 360°
- max. Traglast: 6kg
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► neigbar & schwenkbar ► geeignet für Bildschirme 17" - 27"

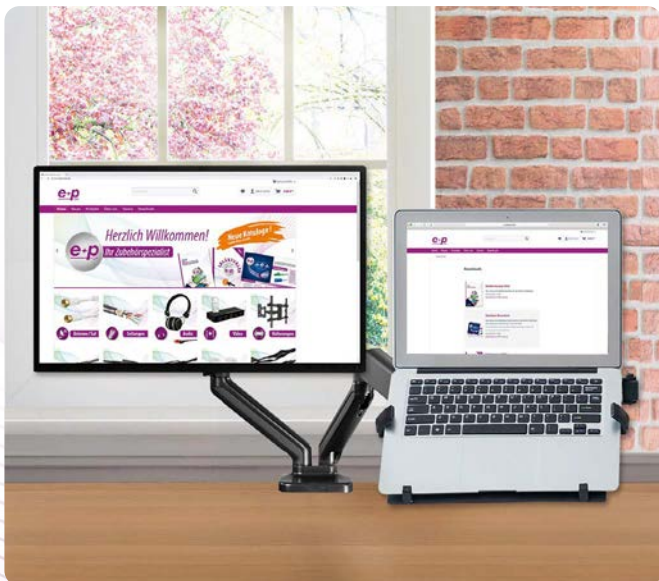


## TH-SET 29

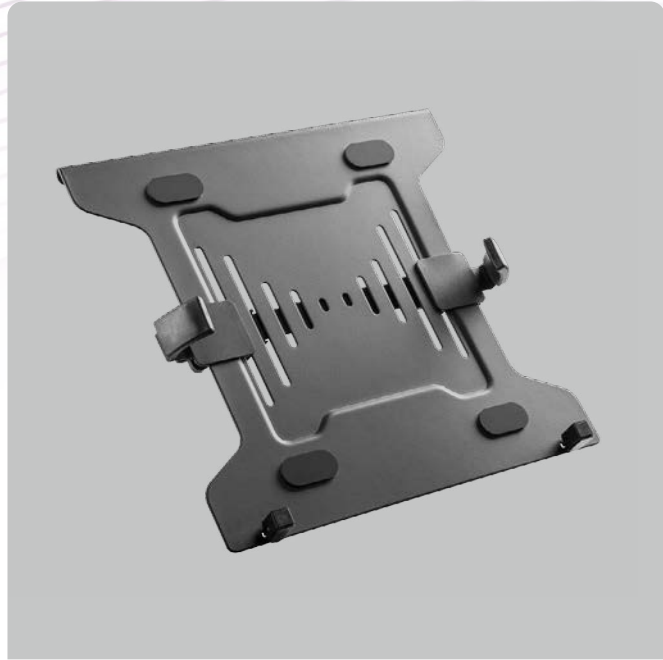
Farbe: ●  
Verpackung: Karton

### Laptop- und Monitorhalterung

- **ideal für Home Office**
- höhenverstellbar mit Gasdruckfeder
- neig-/schwenk- und drehbar
- Traglast je Arm 2-9kg (Laptop max. 4,5kg)
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten
- Set bestehend aus TH 29 und THA 1



► geeignet für einen Laptop bis 15,6" und  
einen Monitor bis 32" oder zwei Monitore bis 32"

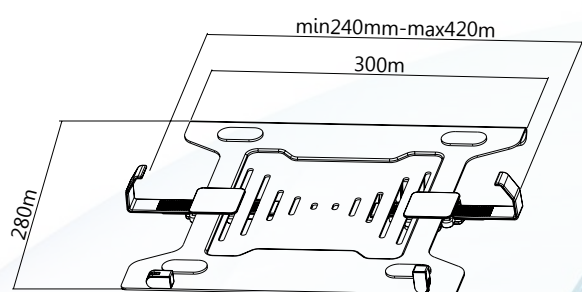


## THA 1

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

### Notebook Halterung 10"-15,6"

- zur Adaptierung an Halterungen mit VESA 75/100 Standard, z.B. e+p TH 11/12/13/14, TH 9/29
- max. Traglast: 4,5kg
- Eigengewicht: ~1.190g
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► geeignet für Geräte 10" - 15,6"



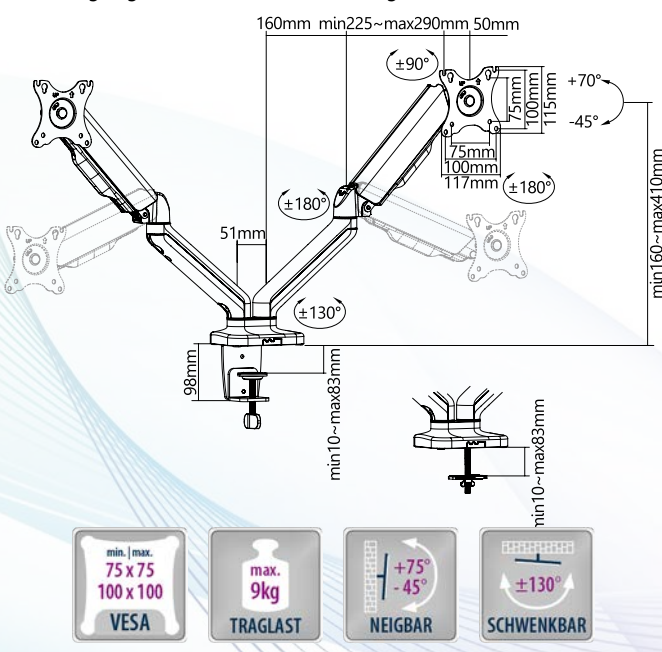
# TH 29

Farbe: ●

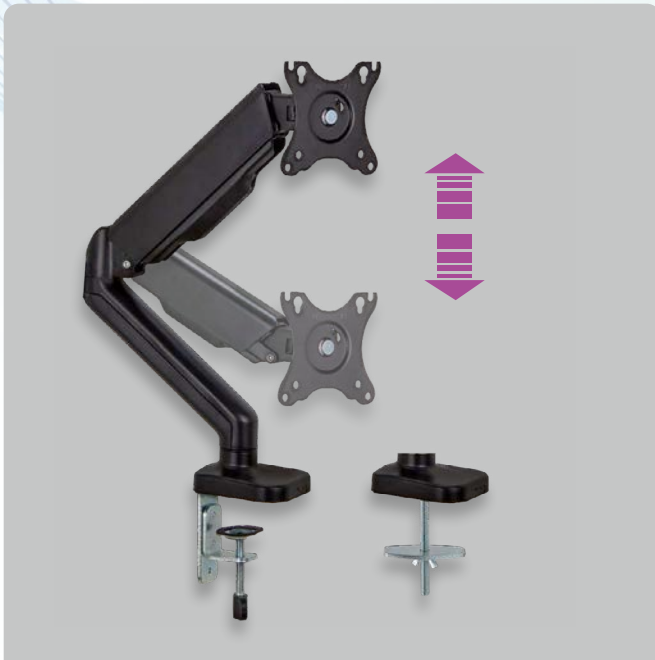
Verpackung: Karton

## Monitor-Tischhalterung für 2 Monitore

- höhenverstellbar durch spezielle Gasdruck-Federtechnik
- passend für alle Bildschirme mit VESA 75/100 Standard
- neigbar +70°/-45°
- schwenkbar ±130°, abhängig von der Bildschirmgröße
- drehbar ±180°
- Traglast: 2-9kg je Monitor
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► neigbar & schwenkbar ► geeignet für Bildschirme 17" - 32"



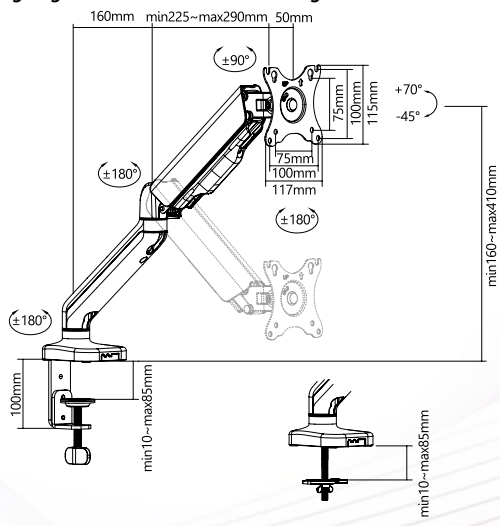
# TH 9

Farbe: ●

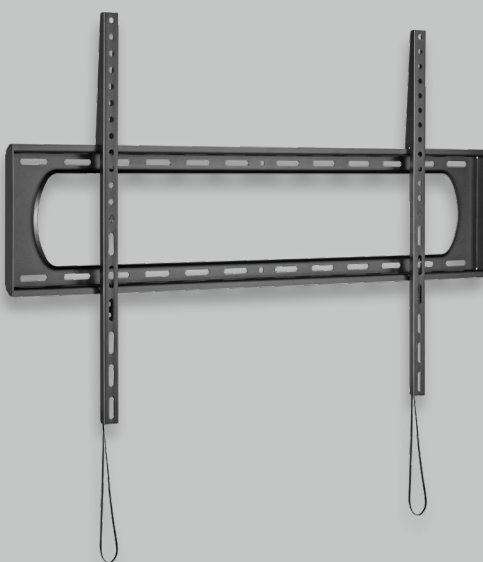
Verpackung: Karton

## Monitor-Tischhalterung

- höhenverstellbar durch spezielle Gasdruck-Federtechnik
- passend für alle Bildschirme mit VESA 75/100 Standard
- neigbar +70°/-45°
- schwenkbar ±180°
- drehbar ±180°
- Traglast: 2-9kg
- mit integrierter Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► voll beweglich ► geeignet für Bildschirme bis zu 32"



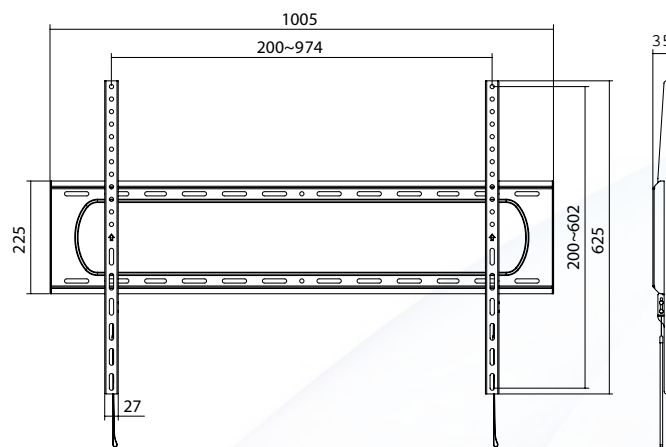
# WHS 307

Farbe: ●

Verpackung: Karton

## TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- feststehend
- max. Traglast: 120kg
- Wandabstand: 35mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► feststehend ► geeignet für Bildschirme 60" - 120"

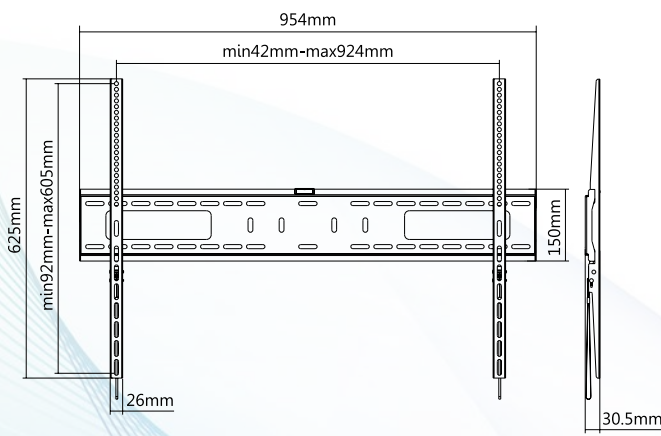


## WHS 207

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

### TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände  
bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- feststehend
- max. Traglast: 75kg
- Wandabstand: 31mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► feststehend ► geeignet für Bildschirme 55" - 100"

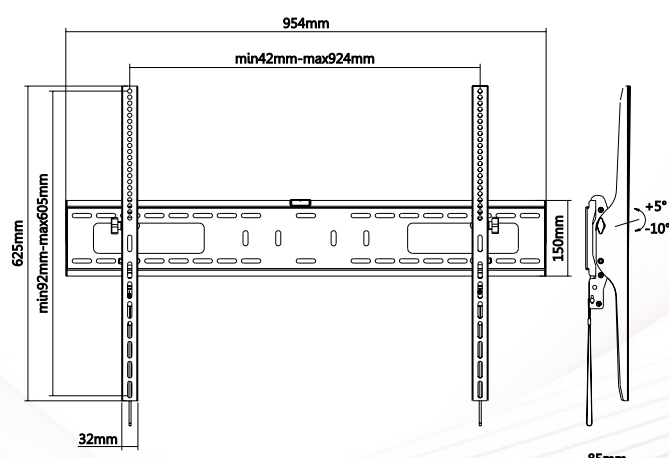


## WHS 217

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

### TV Wandhalterung

- geeignet für alle Lochabstände  
bis max. 92,4cm horizontal & max. 60,5cm vertikal
- neigbar +5°/-10°, abhängig von der Bildschirmgröße
- max. Traglast: 75kg
- Wandabstand: 85mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheits-Mechanismus
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► neigbar ► geeignet für Bildschirme 55" - 100"



Höhenaktivierung

(Rückansicht)

- Lieferung inkl. Innensechskant 35cm

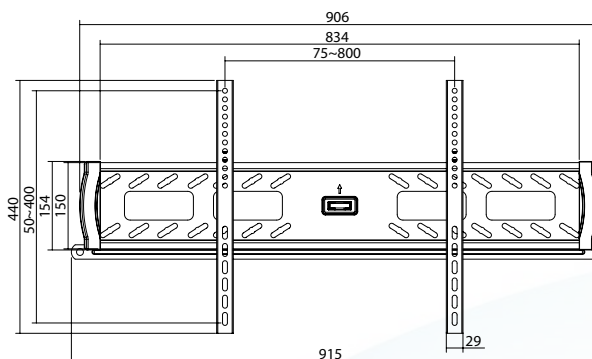
# WHS 132

Farbe: ●

Verpackung: Karton

## TV Wandhalterung

- feststehend
- Höhenaktivierung: 8mm
- max. Traglast: 45kg
- Wandabstand: 26mm
- mit integrierter Wasserwaage
- mit integriertem Sicherheitsmechanismus
- optional abschließbar (z.B. mit WHZ 3)
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► feststehend ► geeignet für Bildschirme 37" - 70"



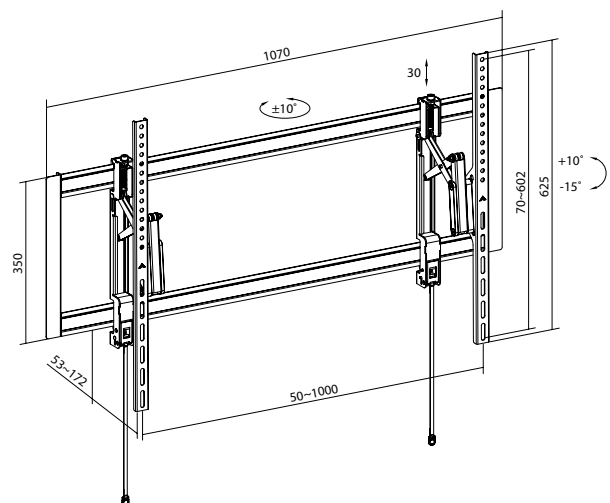
# WHS 310

Farbe: ●

Verpackung: Karton

## TV Wandhalterung

- Service-Stellung: 17cm ausgezogen und  $\pm 10^\circ$  schwenkbar
- bis zu  $\pm 400\text{mm}$  quer verschiebbar (abhängig vom VESA-Maß des TV-Gerätes)
- horizontale Feineinstellung max. 32mm
- neigbar  $+10^\circ/-15^\circ$
- max. Traglast: 80kg
- Wandabstand: 53mm
- mit integriertem Sicherheitsmechanismus
- optional abschließbar (z.B. mit WHZ 3)
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



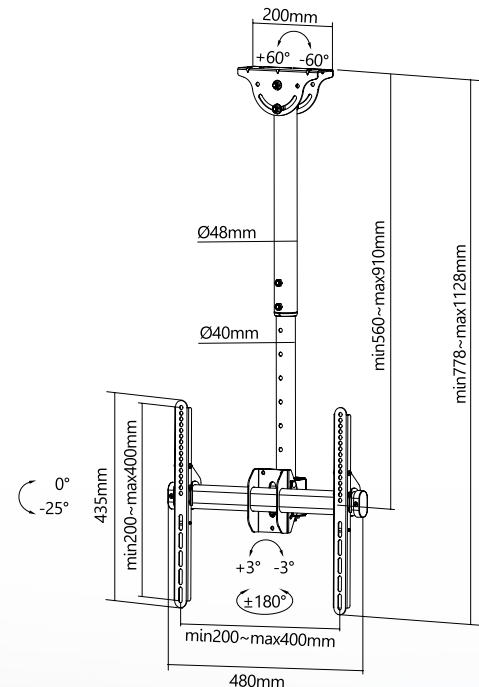
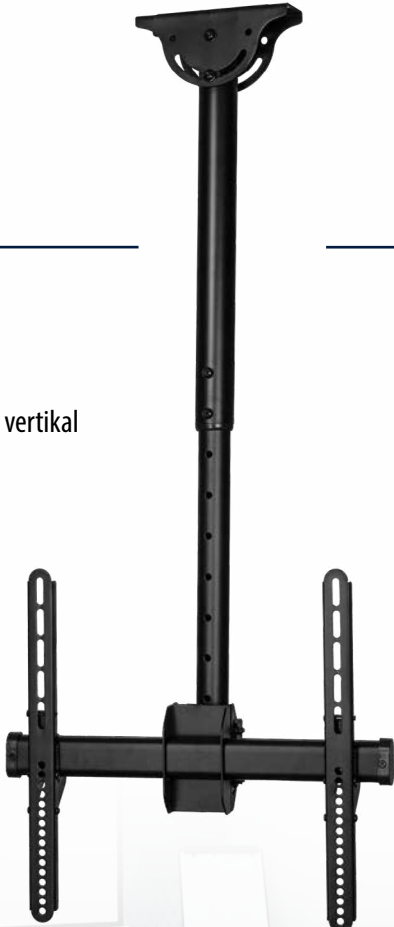
► neigbar ► geeignet für Bildschirme 55" - 105"

# DHS 12

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

## TV Deckenhalterung

- geeignet für alle Lochabstände bis max. 40cm horizontal & max. 40cm vertikal
- neigbar -25°
- schwenkbar ±180°
- horizontaler Ausgleichswinkel ±3°
- max Traglast: 50kg
- Deckenabstand:  
min. 78cm, max. 113cm
- mit integrierter, innenliegender Kabelführung
- Befestigungsmaterial im Lieferumfang enthalten



► neigbar & schwenkbar ► geeignet für Bildschirme 32" - 55"

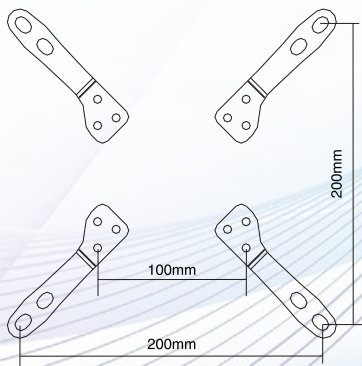


# WHA 200

Farbe: ●  
Verpackung: Karton

## VESA Adapter

- zur Erweiterung der Befestigungsmöglichkeiten auf max. VESA-Norm 200x200mm
- universell geeignet für alle gängigen Halterungen mit VESA100x100
- Lieferung inklusive Befestigungsmaterial



# e+p TELEFON

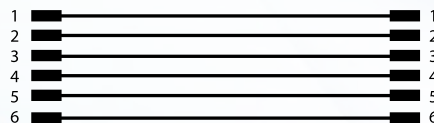


## T 102

Farbe: ● schwarz/transparent  
Verpackung: Poly

### RJ12 Western-Anschlusskabel

- z.B. zur Verbindung von Anschlussdose und Telefon mit Zusatzfunktion
- Belegung: 1:1



ARTIKEL-NR.	LÄNGE
T 102/3 LOSE	3m
T 102 LOSE	6m
T 102/10 LOSE	10m
T 102/15 LOSE	15m

Western-Stecker 6/6 (RJ12) + Western-Stecker 6/6 (RJ12)

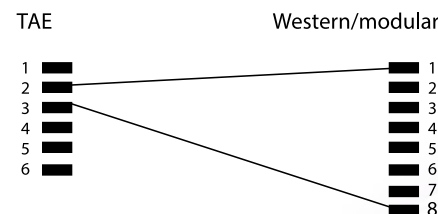


## T 186

Farbe: ● schwarz/transparent  
Verpackung: Blister/Poly

### TAE-FRITZBox Adapter

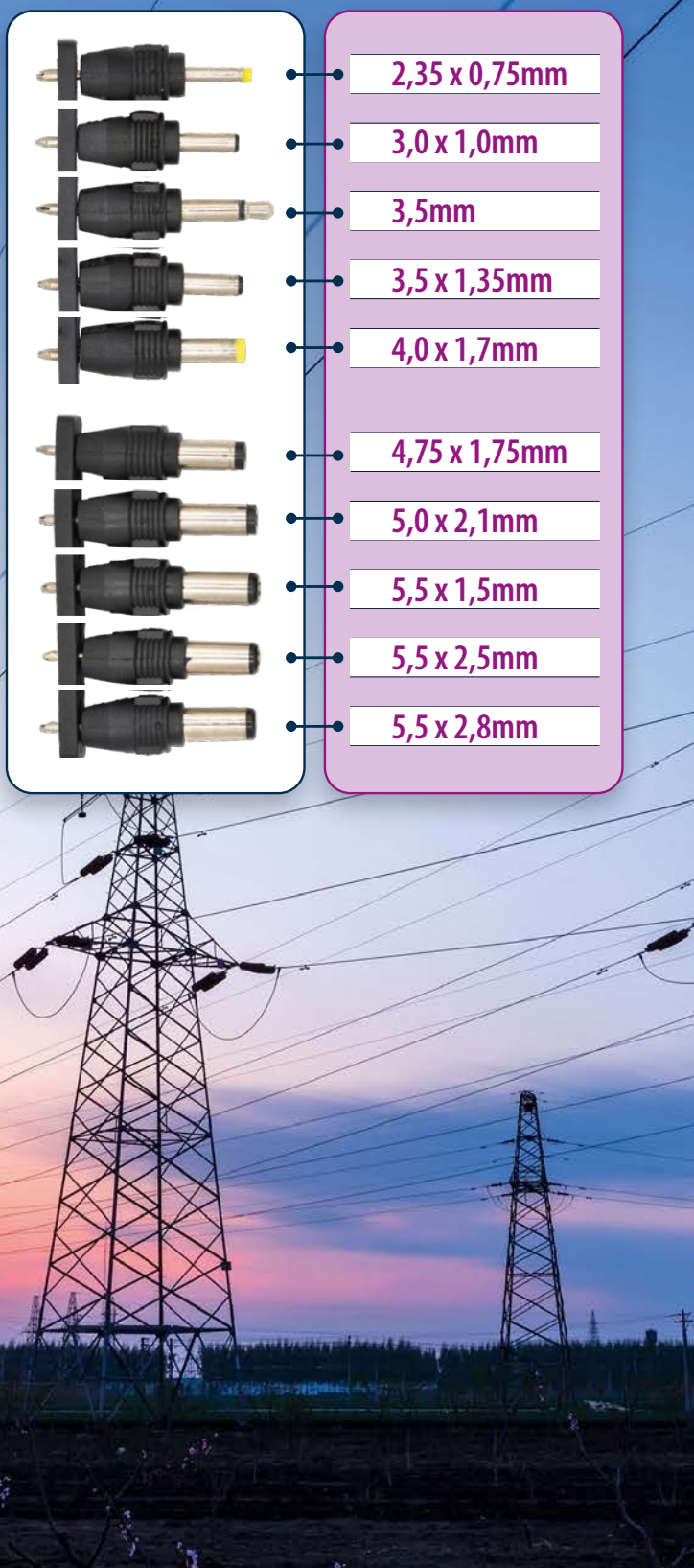
Zum Anschluss einer FritzBox über das Y-Kabel an einem analogen Telefonanschluss.



ARTIKEL-NR.
T 186

TAE-Stecker Typ F + Western-Kupplung 8/2 (RJ45)

# inkl. Steckertypen



## C 1003

Farbe: Verpackung: Blister

### SCHALTNETZTEIL min. 1000mA

- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 3-12V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
3,0V DC	2000mA	6,00W
4,5V DC	2000mA	9,00W
5,0V DC	2000mA	10,00W
6,0V DC	1500mA	9,00W
7,5V DC	1500mA	11,25W
9,0V DC	1300mA	11,7W
12,0V DC	1000mA	12,0W

max.  
12W

min.  
1000mA

max.  
3-12V

ARTIKEL-NR.	LÄNGE
C 1003	1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz  
wählbare Ausgangsspannung: 3-12V



## C 1503

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### SCHALTNETZTEIL min. 1500mA

- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 3-12V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
3,0V DC	2100mA	6,30W
4,5V DC	2100mA	9,45W
5,0V DC	2100mA	10,50W
6,0V DC	1500mA	9,00W
7,5V DC	1500mA	11,25W
9,0V DC	1500mA	13,50W
12,0V DC	1500mA	18,00W

max.  
18W

min.  
1500mA

max.  
3-12V

### ARTIKEL-NR.

C 1503

1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz  
wählbare Ausgangsspannung: 3-12V

## C 3002

Farbe: ●

Verpackung: Blister

### SCHALTNETZTEIL max. 3000mA

- mit Überhitzungs-, Überlastungs- & Überspannungsschutz
- Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz
- wählbare Ausgangsspannung: 5-15V
- Spannungswahlschalter auf der Unterseite
- inkl. 10 Steckertypen und
- USB Adapter
- LED-Betriebsanzeige

AUSGANGSSPANNUNG	max. AUSGANGSSTROM	max. LEISTUNG
5,0V DC	3000mA	15,0W
6,0V DC	3000mA	18,0W
7,5V DC	3000mA	22,5W
9,0V DC	3000mA	27,0W
12,0V DC	3000mA	36,0W
13,5V DC	2400mA	32,4W
15,0V DC	2400mA	36,0W

max.  
36W

max.  
3000mA

max.  
5-15V

### ARTIKEL-NR.

C 3002

1,8m

Eingangsspannung: 100-240V AC, 50/60 Hz  
wählbare Ausgangsspannung: 5-15V

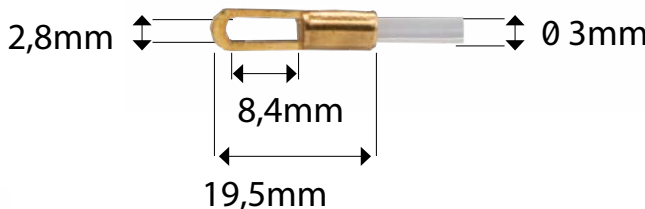


# e+p INSTALLATION

## EZ 100

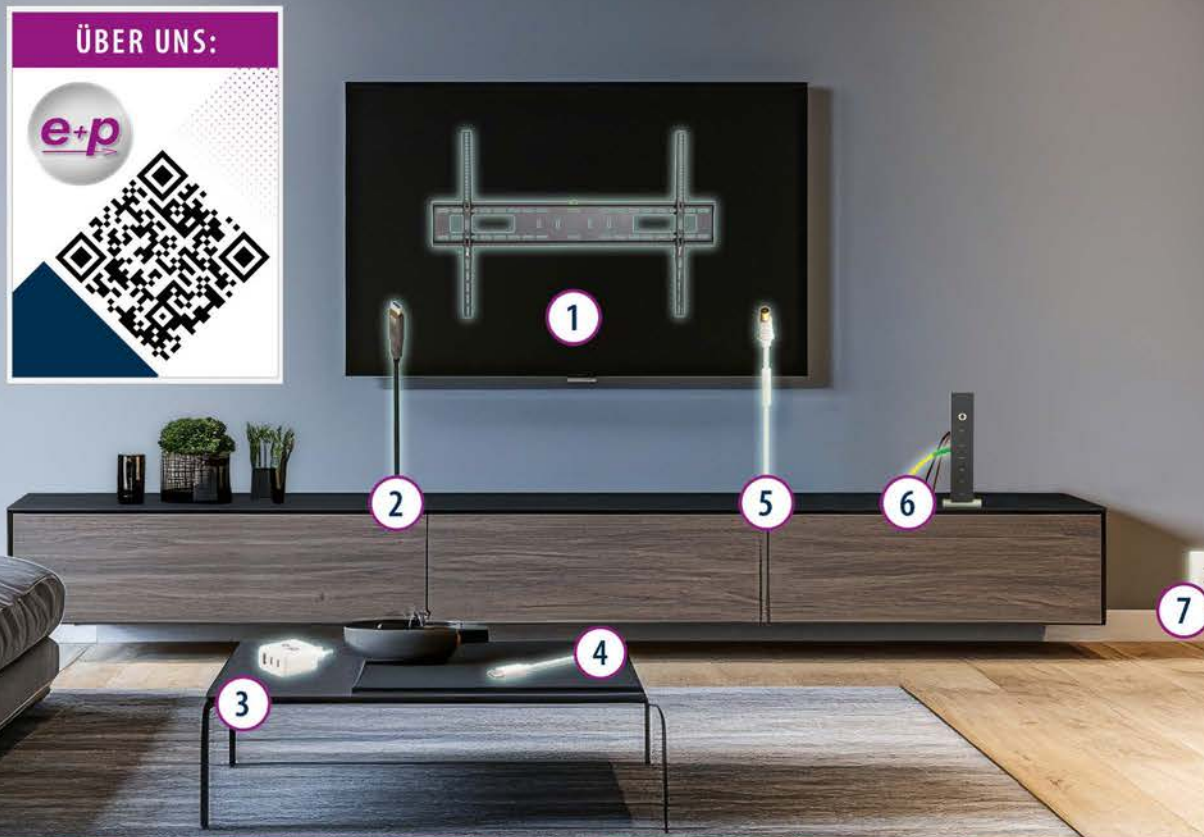
### KABELSEHNE

Geeignet als Durchführungs-Hilfe für konfektionierte Kabel.  
 Mit flexiblem Führungskopf und Metallöse zur Befestigung des Kabels.  
 • Zugdraht Ø 3mm aus Polyamid 6 (PA6)  
 • Durchmesser des Führungskopfes: 5mm  
 • Länge der Metall-Führungs feder: 12,5cm

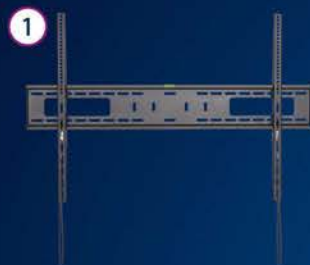


ARTIKEL-NR.	LÄNGE
EZ 110	10m
EZ 115	15m
EZ 120	20m
EZ 130	30m

# Nicht den Anschluss verpassen!



## HALTERUNG



TV HALTERUNGEN

## MULTIMEDIA



HDMI® 2.1 HYBRIDKABEL

## MOBILE



3-PORT USB LADEGERÄT  
max. 65W

## MOBILE



## ANTENNE



ABSORBER  
ANSCHLUSSKABEL >95DB

## GLASFASER



GLASFASER-ANSCHLUSSKABEL

## INSTALLATION



ANSCHLUSSBLENDE HDMI®2.0  
ANSCHLUSSBLENDE USB3.0

**E+P ELEKTRIK HANDELS  
GMBH & CO. KG**

✉ mail@e-und-p.de

☎ 0 29 38 - 98 76 20

📍 Am Ohrt 7, D-59469 Ense

🌐 www.e-und-p.de



**2026  
ERGÄNZUNGSKATALOG**

MOBILE • COMPUTER • AUDIO • VIDEO • HALTERUNGEN • TELEFON • ELEKTRO

Stand 01/2026