

Netzteile und Kabel

Technische Informationen



Andere Dokumente, die für dieses Produkt verfügbar sind

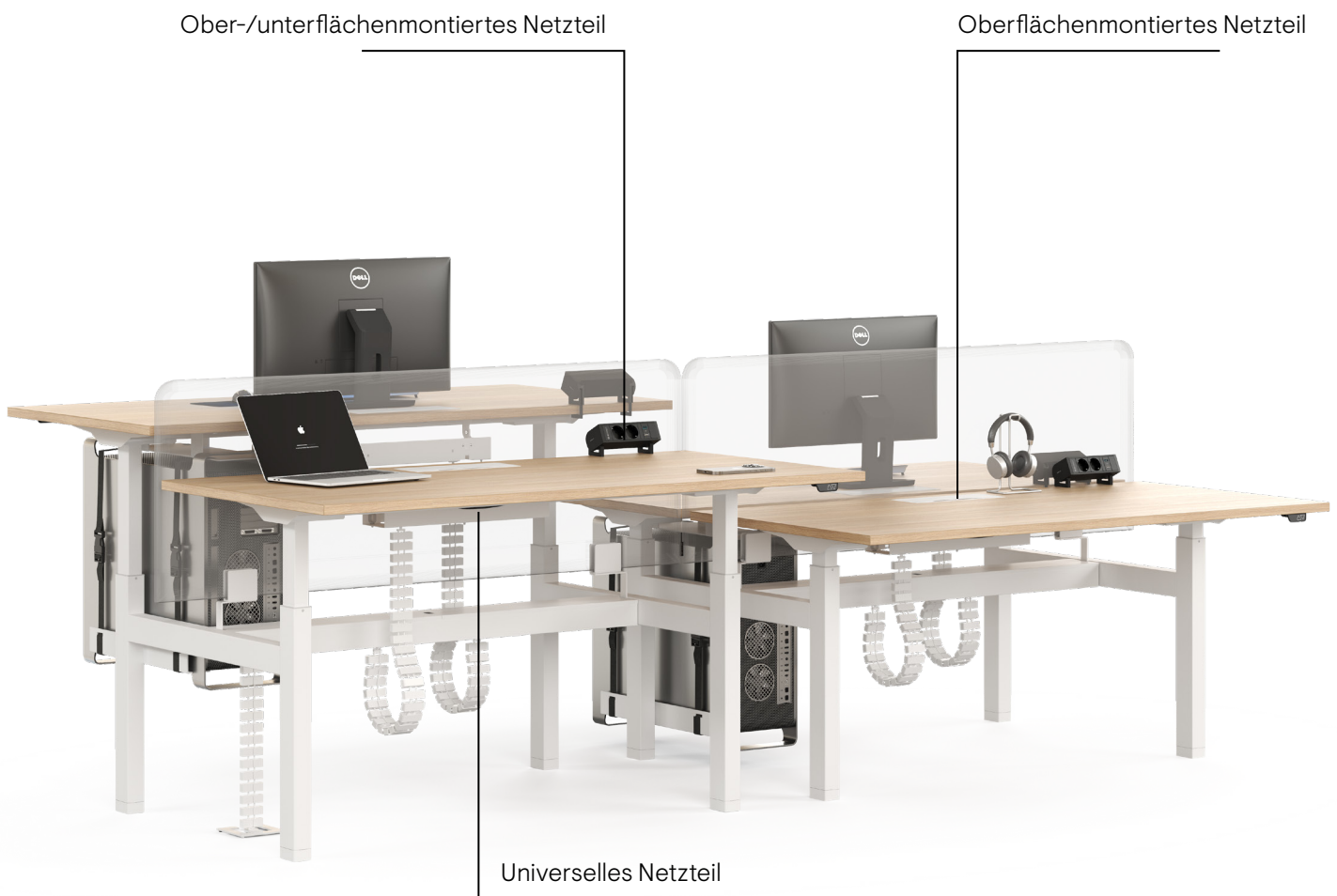
Kabelmanagement-Richtlinien und -Kompatibilität
Technische Angaben zu den Kabelwannen und Kabelkanälen
NARBUTAS Anleitung zur Produktpflege

Qualitätsstandard

IEC 60884-1
IEC 62368-1
EN61204
DIN VDE 0620-1
BS1363-2
UL962A

10 Jahre Garantie

Siehe Gewährleistungserklärung



Technische Informationen

Netzteile

Arten

Universelle Netzteile (1)

In die Oberfläche eingelassene Netzteile (2)

Auf/unter der Oberfläche montierte Netzteile (3)

Universelle Netzteile

Netzteilrahmen

- 1 mm pulverbeschichtete Metallblechkonstruktion;
- Wird mit einem Befestigungsset geliefert, das mit NARBUTAS-Kabelwannen sowie Metall- oder Holzplatten (Mindeststärke: 18 mm) kompatibel ist;
- Ausschnitte zur Aufnahme verschiedener Strom- und Datendosen-Sets;
- Blindabdeckungen können bei Bedarf einfach durch Strom- oder Datenmodule ersetzt werden;
- Integrierte Kabelzugentlastung.

Elektrische Spezifikation

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- GST18i3-Anschlussstandard;
- AC-Steckdosen 110–240 V (GST18i3 Ein-/Ausgangssteckverbinder);
- Abgesicherte UK-Steckdosen (rückstellbar, je 3,15 A);
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 30 W) (nur mit GST18i3-Eingangssteckverbinder);
- HDMI-Anschluss mit zusätzlichem 3 m Verlängerungskabel;
- RJ45-Anschluss mit fest angeschlossenem CAT5e-3-m-Anschlusskabel, abgeschlossen mit RJ45-Stecker.

1



2



3



In die Oberfläche eingelassene Netzteile

Universelle Netzteile mit Metallrahmen (1)

Netzteilrahmen

- 1-, 2- und 3-mm-pulverbeschichtete Metallblechkonstruktion;
- Passend für die Ausschnitte in NARBUTAS-Tischen und Medienwänden, mit Befestigungen für Plattenstärken von 16–25 mm;
- Blindabdeckungen können bei Bedarf einfach durch Strom- oder Datenmodule ersetzt werden;
- Integrierte Kabelzugentlastung.

Elektrische Spezifikation

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- GST18i3-Anschlussstandard;
- AC-Steckdosen 110–240 V (GST18i3 Ein-/Ausgangssteckverbinder);
- Abgesicherte UK-Steckdosen (rückstellbar, je 3,15 A);
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 30 W) (nur mit GST18i3-Eingangssteckverbinder);
- RJ45-Anschluss mit fest angeschlossenem CAT5e-3-m-Anschlusskabel, abgeschlossen mit RJ45-Stecker;
- 1 m GST18i3-Verlängerungskabel im Lieferumfang enthalten.

Universelle runde Netzteile (2)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdose (3,15 A);
- 0,8 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 25 W);
- Passend für Ø80-mm-Ausschnitte in Platten mit 1–40 mm Stärke; werkzeuglose Montage.

Zusatznetzteile für MEDIA (3)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdose (3,15 A);
- 0,8 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel und zusätzliches 3-m-Stromversorgungskabel;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 25 W);
- Passend für Ø80-mm-Ausschnitte in Platten mit 1–40 mm Stärke; werkzeuglose Montage;
- Enthält spezielle Montageanleitung und Befestigungsset.

Zusatznetzteile für PARTHOS (4)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdose (3,15 A);
- 0,8 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel und zusätzliches 1-m-Stromversorgungskabel;
- 10 W kabelloses Ladegerät;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 25 W);
- Passend für Ø128-mm-Ausschnitte in Platten mit 1–42 mm Stärke; werkzeuglose Montage;
- Enthält spezielle Montageanleitung und

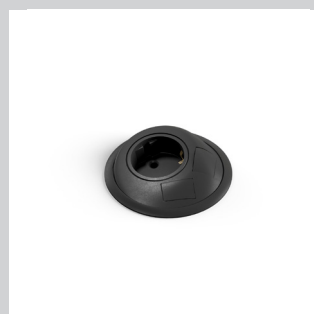
1



2



3



4



Befestigungsset.

Auf/unter der Oberfläche montierte Netzteile

Auf/unter der Tischplatte montierte Netzteile (1)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdose (je 3,15 A);
- 0,8 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 25 W);
- Enthält eine Metall-C-Klemme zur Montage auf der Tischplatte (Plattenstärke: 5–40 mm) sowie eine Kunststoffhalterung mit Holzschrauben zur Montage unter der Tischplatte (Mindestplattendicke: 18 mm).

Auf/unter der Tischplatte montierte Netzteile mit Metallgehäuse (2)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdose (je 3,15 A);
- 0,8 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 25 W);
- Je nach Netzteilkonfiguration sind eine Metall-C-Klemme zur Montage auf der Tischplatte (Plattenstärke: 16–27 mm) oder Metallplatten mit Holzschrauben zur Montage unter der Tischplatte (Mindestplattendicke: 18 mm) im Lieferumfang enthalten.

Auf der Tischplatte montiertes Netzteil (3)

- Steckdosennormen: EU, FR, UK, CH, US;
- AC-Steckdosen 110–240 V;
- Abgesicherte UK-Steckdosen (je 3,15 A);
- Abgesichertes CH-Netzteil (10 A gesamt);
- 0,3 m fest angeschlossenes GST18i3-Verlängerungskabel;
- Doppelter USB-Schnellladegerät (A+C, 20 W);
- Metall-C-Klemme zur Montage auf der Tischplatte (Plattenstärke: 15–40 mm).

1



2



3



Kabel und Verteilerblöcke

Arten

Universelle Kabel Verteilerblöcke

Universelle Kabel

Stromkabel (1)

- Weiches Kabel mit GST18i3-Buchse und länderspezifischem Stecker;
- Eingebauter, rückstellbarer 10-A-Sicherungsschutz für den Schweizer Markt;
- Eingebauter, rückstellbarer 15-A-Sicherungsschutz für den US-Markt, mit AWG-Kennzeichnung.

Verlängerungskabel (2)

- Weiches Kabel mit GST18i3-Buchse und GST18i3-Stecker;
- AWG-Kennzeichnung für den US-Markt.

Verteilerblöcke

Verteilerblock mit Verlängerungskabel (3)

- Verteilerblock mit GST18i3-Stecker und bis zu 5 GST18i3-Buchsen;
- Weiches 0,5-m-Verlängerungskabel mit GST18i3-Buchse und GST18i3-Stecker;
- Weiches 0,5-m-Verlängerungskabel mit GST18i3-Buchse und GST18i3-Stecker mit AWG-Kennzeichnung für den US-Markt.

Verteilerblock (4)

- Verteilerblock mit GST18i3-Stecker und bis zu 5 GST18i3-Buchsen.

1



2



3



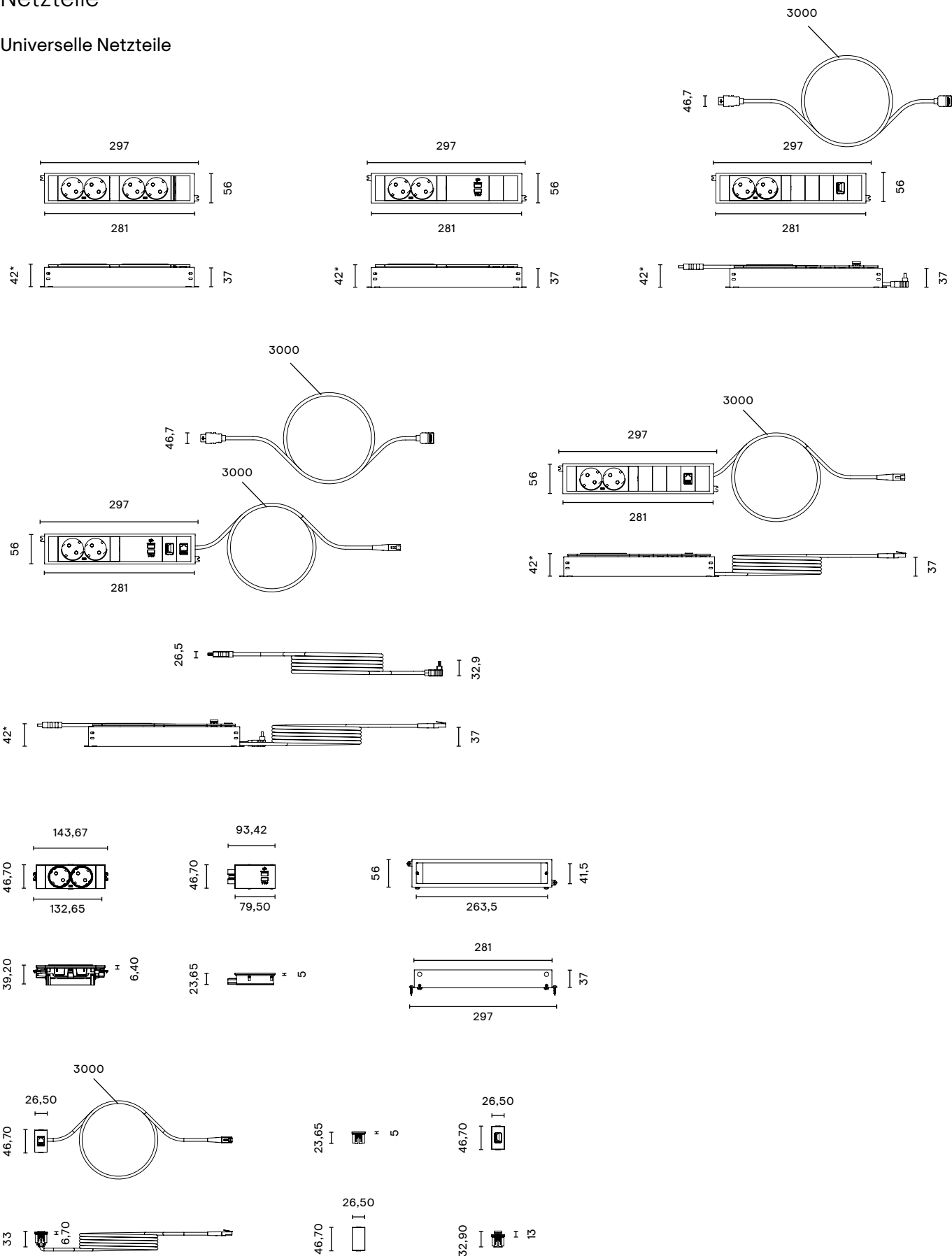
4



Sortiment

Netzteile

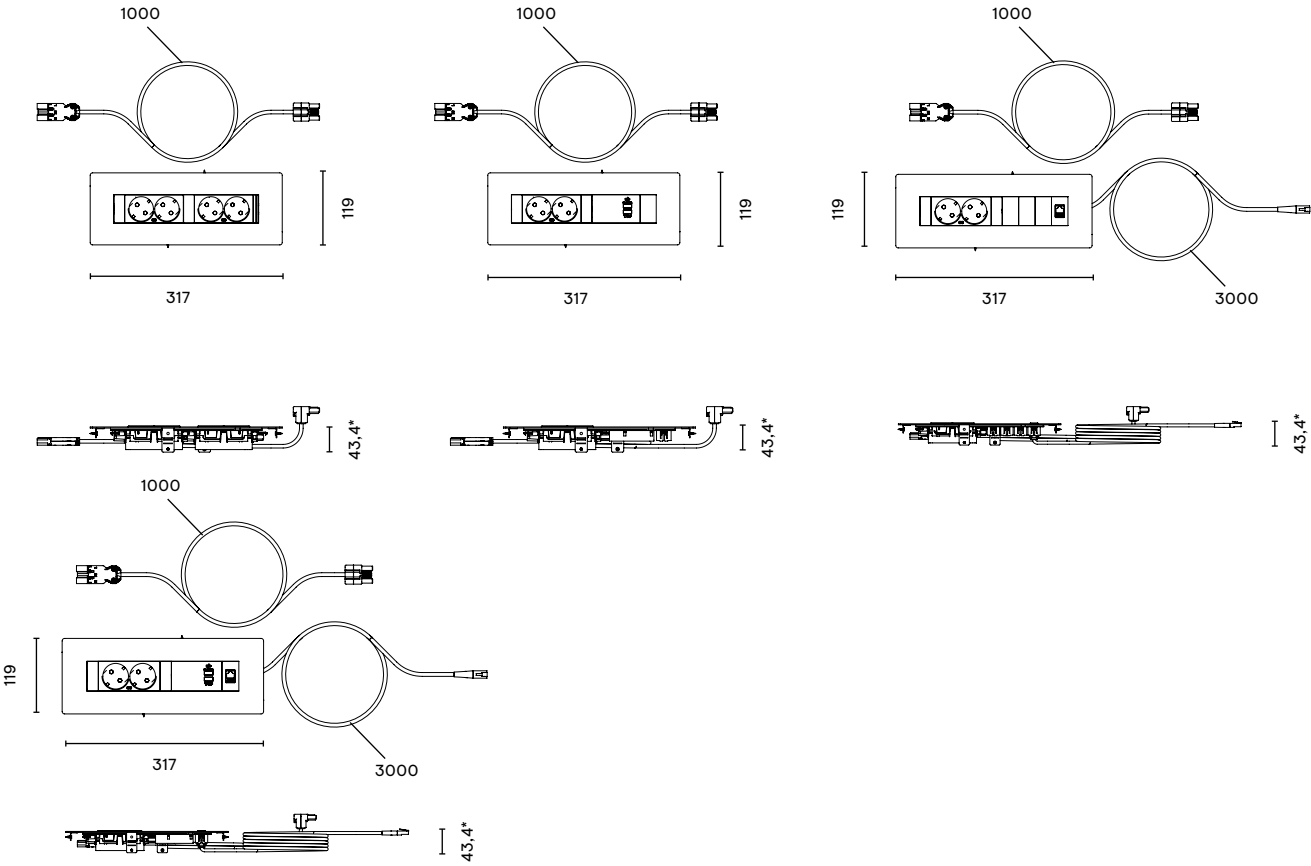
Universelle Netzteile



* Mindestabmessungen

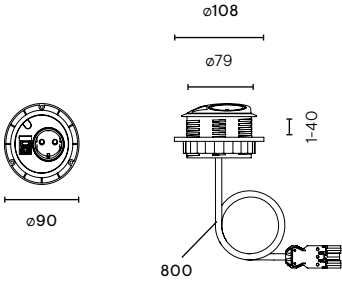
In die Oberfläche eingelassene Netzteile

- Universelle Netzteile mit Metallrahmen

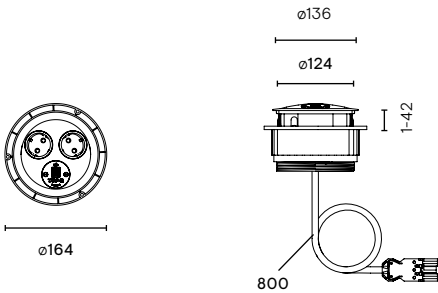


Universelle runde Netzteile

- Zusatznetzteile für MEDIA

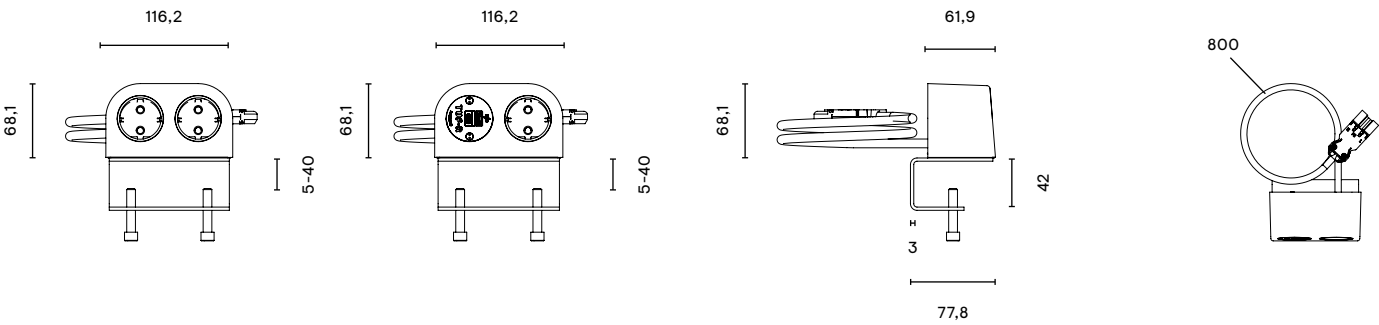


- Zusatznetzteile für PARTHOS



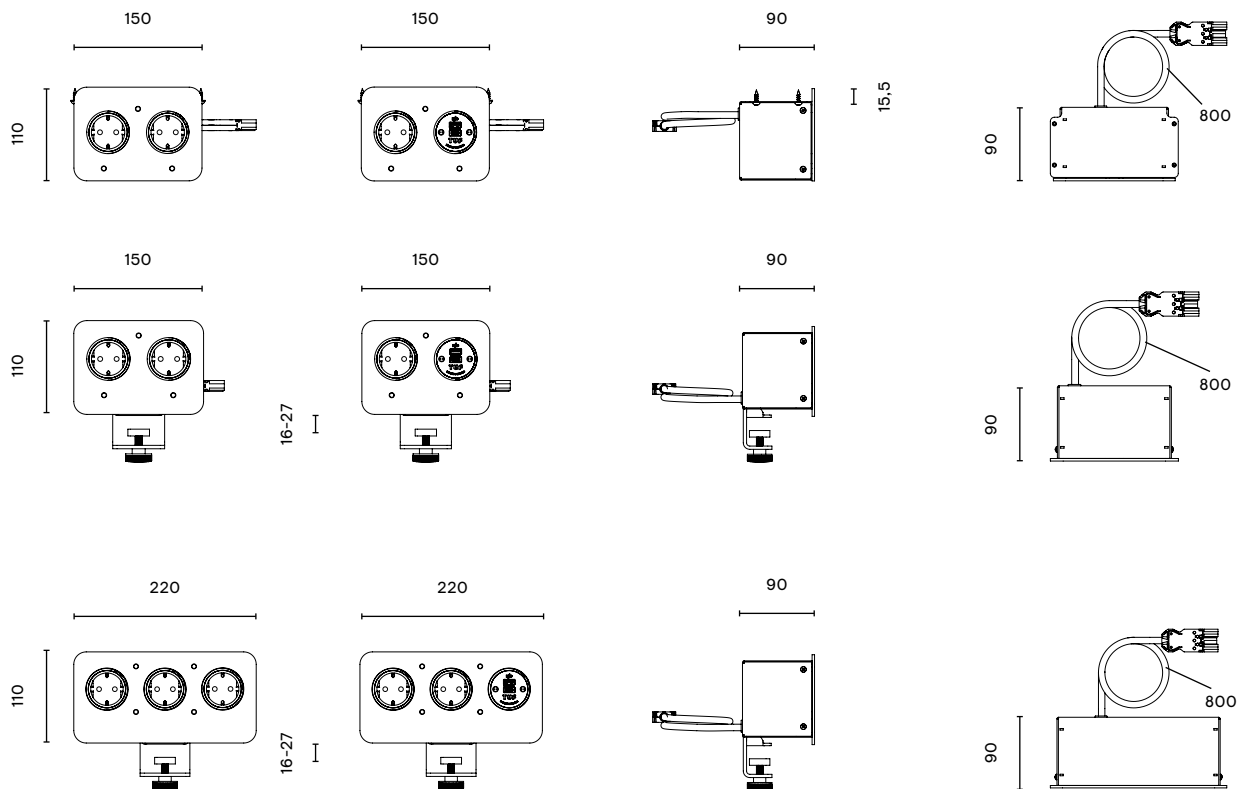
Auf/unter der Oberfläche montierte Netzteile

- Auf/unter der Tischplatte montierte Netzteile

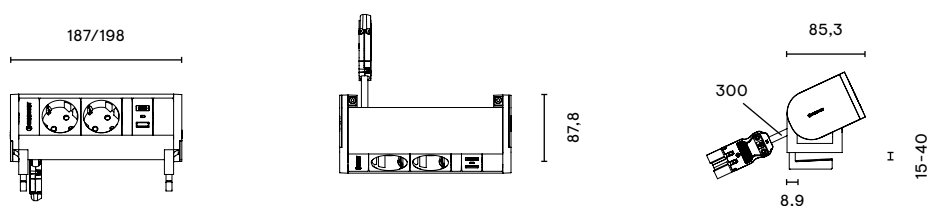


* Mindestabmessungen

- Auf/unter der Tischplatte montierte Netzteile mit Metallgehäuse



- Auf der Tischplatte montiertes Netzteil



Zusätzliche Informationen

- Universelle und in die Oberfläche integrierte Netzteile sind modular aufgebaut und werden ab Werk komplett montiert geliefert. In die Oberfläche integrierte Netzteile können vor Ort ohne die Hilfe eines qualifizierten Elektrikers umkonfiguriert werden.
- Universelle Netzteile sind als vorkonfigurierte Sets erhältlich oder können individuell angepasst werden, um spezifische Anforderungen zu erfüllen. Weitere Informationen finden Sie im Dokument „Kabelmanagement-Richtlinien und -Kompatibilität“.