

## Netzgeräte / Alimentations

<p><b>Schaltnetzteil 600mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MW3N06GS</li> <li>- Eingangsspannung: 100-240V~</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Max. Ausgangsstrom: 600mA</li> <li>- LED-Anzeige</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- 6 Adapter</li> <li>- Polaritätswechsler</li> <li>- EuP-konform 2. Stufe</li> </ul>	<p><b>Alimentation à découpage 600mA, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MW3N06GS</li> <li>- Tension d'entrée: 100-240V~</li> <li>- Tension de sortie commutable: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Courant de sortie max.: 600mA</li> <li>- Affichage LED</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- 6 adaptateurs</li> <li>- Inverseur de polarité</li> <li>- Conforme EuP 2. gradin</li> </ul>	<p>04-4744</p>	  
<p><b>Schaltnetzteil 1000mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MW3K10GS</li> <li>- Eingangsspannung: 100-240V~</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Max. Ausgangsstrom: 1000mA</li> <li>- LED-Anzeige</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- 6 Adapter</li> <li>- Polaritätswechsler</li> <li>- EuP-konform 2. Stufe</li> </ul>	<p><b>Alimentation à découpage 1000mA, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MW3K10GS</li> <li>- Tension d'entrée: 100-240V~</li> <li>- Tension de sortie commutable: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Courant de sortie max.: 1000mA</li> <li>- Affichage LED</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- 6 adaptateurs</li> <li>- Inverseur de polarité</li> <li>- Conforme EuP 2. gradin</li> </ul>	<p>04-4745</p>	  
<p><b>Schaltnetzteil 1500mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MW3R15GS</li> <li>- Eingangsspannung: 100-240V~</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Max. Ausgangsstrom: 1500mA</li> <li>- LED-Anzeige</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- 6 Adapter</li> <li>- Polaritätswechsler</li> <li>- EuP-konform 2. Stufe</li> </ul>	<p><b>Alimentation à découpage 1500mA, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MW3R15GS</li> <li>- Tension d'entrée: 100-240V~</li> <li>- Tension de sortie commutable: 3.0/4.5/5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Courant de sortie max.: 1500mA</li> <li>- Affichage LED</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- 6 adaptateurs</li> <li>- Inverseur de polarité</li> <li>- Conforme EuP 2. gradin</li> </ul>	<p>04-4746</p>	  
<p><b>Schaltnetzteil 3000mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MW3H36GS</li> <li>- Eingangsspannung: 100-240V~</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 5.0/6.0/7.5/9.0/12.0/13.5/15.0V</li> <li>- Max. Ausgangsstrom: 5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V: 3000mA 13.5/15.0V: 2400mA</li> <li>- LED-Anzeige</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- 6 Adapter</li> <li>- Polaritätswechsler</li> <li>- EuP-konform 2. Stufe</li> </ul>	<p><b>Alimentation à découpage 3000mA, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MW3H36GS</li> <li>- Tension d'entrée: 100-240V~</li> <li>- Tension de sortie commutable: 5.0/6.0/7.5/9.0/12.0/13.5/15.0V</li> <li>- Courant de sortie max.: 5.0/6.0/7.5/9.0/12.0V: 3000mA 13.5/15.0V: 2400mA</li> <li>- Affichage LED</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- 6 adaptateurs</li> <li>- Inverseur de polarité</li> <li>- Conforme EuP 2. gradin</li> </ul>	<p>04-4747</p>	  

## Netzgeräte / Alimentations

<p><b>USB-Schaltnetzteil 600mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MV050P060NGS</li> <li>- Eingangsspannung: 100-240V~</li> <li>- Ausgangsspannung: 5.0V</li> <li>- Max. Ausgangsstrom: 600mA</li> <li>- USB-Micro-Stecker Typ B</li> <li>- LED-Anzeige</li> <li>- EuP-konform 2. Stufe</li> </ul>	<p><b>Alimentation à découpage USB 600mA, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MV050P060NGS</li> <li>- Tension d'entrée: 100-240V~</li> <li>- Tension de sortie: 5.0V</li> <li>- Courant de sortie max.: 600mA</li> <li>- Fiche USB Micro type B</li> <li>- Affichage LED</li> <li>- Conforme EuP 2. gradin</li> </ul>	<p>04-4748</p>	<p><b>Produkte-Neuheit 07/2011</b></p>  
<p><b>Steckernetzgerät MPP15, 15W, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Typ: MPP15</li> <li>- Weltweit einsetzbar durch auswechselbare Primäradapter (nicht im Lieferumfang enthalten)</li> <li>- Eingangsspannung: 90-264V~</li> <li>- Primär getacktet</li> <li>- Ausgangsspannung fest eingestellt</li> <li>- Ausgangsleistung: 15W</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- Polaritätswechsler</li> <li>- Inkl. Euro-Netzstecker</li> </ul>	<p><b>Alimentation MPP15, 15W, stabilisée</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Type: MPP15</li> <li>- Grâce aux fiches primaires amovibles l'alimentation peut être utilisée dans le monde entier (pas incluse)</li> <li>- Tension d'entrée: 90-264V~</li> <li>- Réglé primaire</li> <li>- Tension de sortie fixe</li> <li>- Puissance de sortie: 15W</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- Inverseur de polarité</li> <li>- Incl. fiche primaire Europe</li> </ul>	<p>04-3944 15V/1.0A  04-3945 24V/0.63A</p>	  
<p><b>DC/DC-Adapter, 800mA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eingangsspannung: 12V DC</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 3.0/4.5/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Max. Belastung 800mA</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- Polaritätswechsler</li> </ul>	<p><b>Adaptateur DC/DC, 800mA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tension d'entrée: 12V DC</li> <li>- Tension de sortie commutable: 3.0/4.5/6.0/7.5/9.0/12.0V</li> <li>- Charge max. 800mA</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- Inverseur de polarité</li> </ul>	<p>07-5099</p>	 
<p><b>DC/DC-Adapter, 2000mA, stabilisiert</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eingangsspannung: 12-24V DC</li> <li>- Ausgangsspannung umschaltbar: 1.5/3.0/4.5/6.0/7.5/9.0/12.0V (12V/2000mA nur bei 24V Eingangsspannung)</li> <li>- Max. Belastung 2000mA</li> <li>- Mehrfach-Steckersystem</li> <li>- Polaritätswechsler</li> </ul>	<p><b>Adaptateur DC/DC, 2000mA, stabilisé</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tension d'entrée: 12-24V DC</li> <li>- Tension de sortie commutable: 1.5/3.0/4.5/6.0/7.5/9.0/12.0V (12V/2000mA seulement pour 24V à l'entrée)</li> <li>- Charge max. 2000mA</li> <li>- Connecteurs multiples</li> <li>- Inverseur de polarité</li> </ul>	<p>07-5098</p>	 

## Zubehör für Netz- und Ladegeräte / Accessoires pour alimentations et chargeurs

### Sekundäradapter für Netz- und Ladegeräte

### Adaptateurs pour alimentations et chargeurs

Art.-Nr./No. d'art.	Abmessungen/Dimensions
04-4330	2.50x0.75mm
04-4331	3.00x1.00mm
04-4332	3.50x1.35mm
04-4333	4.00x1.70mm
04-4334	4.75x1.75mm
04-4335	5.00x1.50mm
04-4336	5.00x2.10mm
04-4337	5.00x2.50mm
04-4338	5.50x1.50mm
04-4339	5.50x2.10mm
04-4340	5.50x2.50mm
04-4341	5.50x2.80mm
04-4342	6.30x3.00mm
04-4343	7.00x4.00x1.00mm
04-4344	2.50mm
04-4345	3.50mm



### Sekundäradapter für Netz- und Ladegeräte

### Adaptateurs pour alimentations et chargeurs

04-9998

- 7 verschiedene Sekundäradapter:
- 1 x 2.50 x 0.75mm
- 1 x 3.50 x 1.35mm
- 1 x 4.00 x 1.70mm
- 1 x 5.00 x 2.50mm
- 1 x 5.50 x 2.10mm
- 1 x 2.50mm
- 1 x 3.50mm

- 7 adaptateurs différents:
- 1 x 2.50 x 0.75mm
- 1 x 3.50 x 1.35mm
- 1 x 4.00 x 1.70mm
- 1 x 5.00 x 2.50mm
- 1 x 5.50 x 2.10mm
- 1 x 2.50mm
- 1 x 3.50mm



COMPT.

### Primäradapter zu MPP15/MPP30

### Adaptateur primaire pour MPP15/MPP30

04-3920

- Typ: Adapter für Europa

- Type: adaptateur pour Europe

COMPT.

### Primäradapter zu MPP15/MPP30

### Adaptateur primaire pour MPP15/MPP30

04-3921

- Typ: Adapter für UK

- Type: adaptateur pour UK



COMPT.

### Primäradapter zu MPP15/MPP30

### Adaptateur primaire pour MPP15/MPP30

04-3922

- Typ: Adapter für USA/Japan

- Type: adaptateur pour USA/Japan



COMPT.

### Primäradapter zu MPP15/MPP30

### Adaptateur primaire pour MPP15/MPP30

04-3923

- Typ: Adapter für Australien

- Type: adaptateur pour Australie



COMPT.

### Thermosicherung

### Plombe thermique

04-9999

- Thermosicherung für Netzgeräte

- Plombe thermique pour alimentations

COMPT.

## DC/AC-Wandler / Transformateur DC/AC

### DC/AC-Wandler, 12V (150W)

- Eingangsspannung: 12V
- 12V-Kfz-Anschlusskabel
- Ausgangsspannung: 230V/50Hz (modifizierte Sinuswelle)
- Ausgangsleistung: max. 150W
- Anschlusskupplung: Schuko
- USB-Anschluss (5V/500mA)
- Mit Überlastungsschutz
- Mit Überspannungs-Eingangsschutz
- Mit Ausgangs-Kurzschlusssicherung
- Mit Batterie-Verpolungsschutz (durch Sicherung 15A/250V)
- Mit Ein-/Ausschalter
- Abmessungen: 90x70x165mm
- Lieferung mit Ersatzsicherung 15A/250V

### Transformateur DC/AC, 12V (150W)

- Tension d'entrée: 12V
- Câble de raccordement 12V
- Tension de sortie: 230V/50Hz (sinusoïde modifiée)
- Puissance de sortie: max. 150W
- Prise raccordement: Schuko
- Connexion USB (5V/500mA)
- Avec protection contre les surcharges
- Avec protection haute tension entrée
- Avec protection court-circuit en sortie
- Avec protection polarité (avec fusible 15A/250V)
- Avec commutateur on/off
- Dimensions: 90x70x165mm
- Livraison avec fusible de remplacement 15A/250V

04-4781



Produkte-Neuheit  
06/2011

### DC/AC-Wandler, 12/24V (350W)

- Eingangsspannung: 12/24V
- 12V-Kfz-Anschlusskabel und Anschlussklemmen
- Ausgangsspannung: 230V/50Hz (modifizierte Sinuswelle)
- Ausgangsleistung: max. 350W
- Anschlusskupplung: Schuko
- USB-Anschluss (5V/500mA)
- Mit Überlastungsschutz
- Mit Überspannungs-Eingangsschutz
- Mit Ausgangs-Kurzschlusssicherung
- Mit Batterie-Verpolungsschutz (durch Sicherung 15A/250V)
- Mit Ein-/Ausschalter und temperaturgesteuertem Lüfter
- Abmessungen: 73x75x210mm
- Lieferung mit Ersatzsicherungen 15A/250V und 35A/32V

### Transformateur DC/AC, 12/24V (350W)

- Tension d'entrée: 12/24V
- Câble de raccordement 12V et borne de raccordement
- Tension de sortie: 230V/50Hz (sinusoïde modifiée)
- Puissance de sortie: max. 350W
- Prise raccordement: Schuko
- Connexion USB (5V/500mA)
- Avec protection contre les surcharges
- Avec protection haute tension entrée
- Avec protection court-circuit en sortie
- Avec protection polarité (avec fusible 15A/250V)
- Avec commutateur on/off et ventilateur pour contrôler la température
- Dimensions: 73x75x210mm
- Livraison avec fusibles de remplacement 15A/250V et 35A/32V

04-4782



Produkte-Neuheit  
10/2011