

> NEU !! <> NEW !! <

Netzteile - Ladegeräte <> Power Supplies - Chargers -

>>>> für/for Black&Decker, Groupe SEB (Rowenta, Tefal) Staubsauger/ VAC,

>>>> AVM, Telekom, Medialink, Medion Router, STB

Stecker-Ladegerät/ Wall Mount Charger

Classic Art.No.: PSE50290 EU

Farbe/ Colour: **schwarz/ black**

- für/ for **Black&Decker** > Staubsauger / VAC

- DV1815EL, FEJ520F, FEJ520JF, FEJ520JFS

Technische Daten/ Technical Data:

Art/ Version: **Stecker-Ladegerät/ Wall Mount Charger**

Eingangsstecker/ Input Plug: **Euro**

Eingangsspannung/ Input Voltage: **100-240V AC**

Ausgangsspannung/ Output Voltage: **23V**

Art der Ausgangsspannung/ Type Output Voltage: **DC**

max. Strom/ max. Current: **0.4A**

max. Leistung/ max. Power: **9.2W**

Ausgangsstecker/ Output Plug: **Black&Decker 2-Pin**



Stecker-Ladegerät / Wall Mount Charger

Classic Art.No.: PSE50302 EU

Farbe/ Colour: **schwarz/ black**

- für/ for **Rowenta, Groupe SEB, Tefal** >Staubsauger/VAC

- RH7329, RH90xx, RH92xx, TY9292HO, TY90xxxx

Technische Daten/ Technical Data:

Art/ Version: **Stecker-Ladegerät/ Wall Mount Charger**

Eingangsstecker/ Input Plug: **Euro**

Eingangsspannung/ Input Voltage: **100-240V AC**

Ausgangsspannung/ Output Voltage: **29V**

Art der Ausgangsspannung/ Type Output Voltage: **DC**

max. Strom/ max. Current: **0.75A**

max. Leistung/ max. Power: **21.75W**

Ausgangsstecker/ Output Plug: **5.5/2.5mm**



Stecker-Netzteil / Wall Mount Power Supply

Classic Art.No.: PSE50317 EU

Farbe/ Colour: **schwarz/ black**

- für/ for **AVM, Telekom, Medialink** > Router, STB etc.

- FRITZBOX-6590,-7580,-7582,-7592; SPEEDPORT-SMART 3, -W 925V, etc.

Technische Daten/ Technical Data:

Art/ Version: **Stecker-Ladegerät/ Wall Mount Charger**

Eingangsstecker/ Input Plug: **Euro**

Eingangsspannung/ Input Voltage: **100-240V AC**

Ausgangsspannung/ Output Voltage: **12V**

Art der Ausgangsspannung/ Type Output Voltage: **DC**

max. Strom/ max. Current: **3.5A**

max. Leistung/ max. Power: **42W**

Ausgangsstecker/ Output Plug: **5.5/2.5mm**

