

# POWER SET

**fischertechnik** 

- D**
- ① regelbarer Ausgang 0-9 V ... / 1A max, kurzschlussfest, mit Überlastschutz
  - ② Ausgang mit konstanter Spannung 9 V ... ; 1A max (nicht regelbar, kurzschlussfest, mit Überlastschutz)
  - ③ Drehknopf für regelbaren Ausgang
  - ④ Schalter für regelbaren Ausgang
  - ⑤ DC-Buchse für Netzgerät 9 V ...

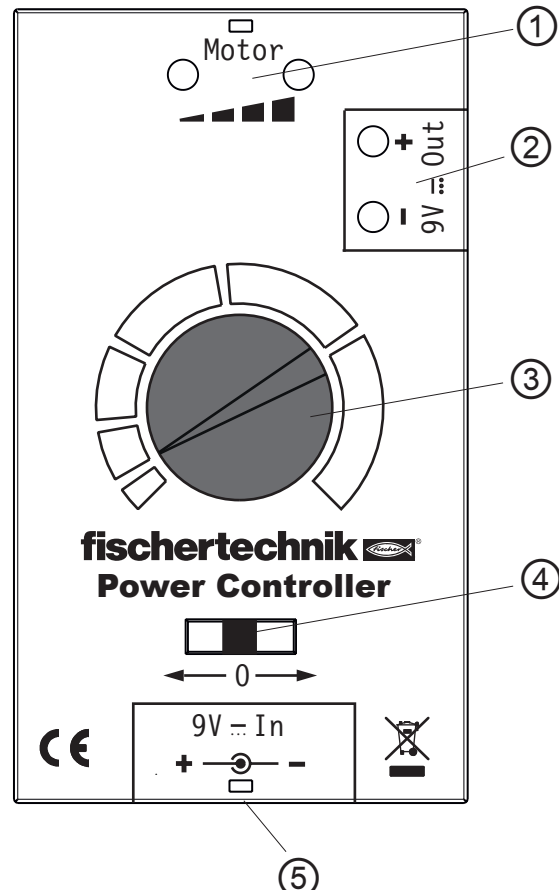
- GB**
- ① variable output 0-9V ... / 1A max, short-circuit proof, with overload protection
  - ② output with constant voltage 9 V ... /1A max (not variable, short-circuit proof, with overload protection)
  - ③ knob for variable output
  - ④ switch for variable output
  - ⑤ DC jack for 9V ... power unit

- F**
- ① Sortie réglable 0 à 9 volts ... / 1 ampère maximum, protégée contre les courts-circuits, avec protection contre les surcharges
  - ② Sortie avec tension constante de 9 volts ... / 1 ampère maximum (non réglable, protégée contre les courts-circuits, avec protection contre les surcharges)
  - ③ Bouton rotatif pour la sortie réglable
  - ④ Commutateur pour la sortie réglable
  - ⑤ Douille DC pour le bloc d'alimentation de 9 volts ...

- NL**
- ① regelbare uitgang 0 - 9 V ... / max. 1A, kortsluitbestendig, met overbelastingsbeveiliging
  - ② Uitgang met constante spanning 9 V ... / max. 1A (niet regelbaar, kortsluitbestendig, met overbelastingsbeveiliging)
  - ③ Draaiknop voor regelbare uitgang
  - ④ Schakelaar voor regelbare uitgang
  - ⑤ DC-bus voor netadapter 9 V ...

- E**
- ① Salida regulable 0-9 V ... / 1A máx. resistente a cortocircuitos, con protección contra sobrecarga
  - ② Salida con tensión constante 9 V ... / 1A máx. (no regulable, resistente a cortocircuitos, con protección contra sobrecarga)
  - ③ Botón giratorio para salida regulable
  - ④ Interruptor para salida regulable
  - ⑤ Hembolla CC para fuente de alimentación 9 V ...

- P**
- ① Saída regulável 0-9V ... / 1A máx., resistente a curto circuito, com proteção contra sobrecarga
  - ② Saída com tensão constante de 9 V ... / 1A máx. (não regulável, resistente a curto circuito, com proteção contra sobrecarga)
  - ③ Botão rotativo para saída regulável
  - ④ Chave para saída regulável
  - ⑤ Tomada DC para dispositivo de rede de 9 V ...



- I**
- ① uscita regolabile 0-9V ... / 1A max, con protezione da cortocircuito e da sovraccarico
  - ② uscita con tensione costante 9 V .../ 1A max (non regolabile, con protezione da cortocircuito e da sovraccarico)
  - ③ pomello per l'uscita regolabile
  - ④ interruttore per l'uscita regolabile
  - ⑤ connettore DC per l'alimentatore 9 V ...

- RU**
- ① Регулируемый выход 0-9 В ... / макс. 1 А, устойчив к короткому замыканию, с защитой от перегрузки
  - ② Выход с постоянным напряжением 9 В ... / макс. 1 А (нерегулируемый, устойчив к короткому замыканию, с защитой от перегрузки)
  - ③ Ручка настройки регулируемого выхода
  - ④ Переключатель регулируемого выхода
  - ⑤ Разъём для подключения блока питания 9 В ...

- CN**
- ① 可调输出端 0-9V ... / 1 A 最大 , 有短路保护和过载保护
  - ② 输出端为恒定电压 9 V ... / 1A 最大 ( 不可调 , 有短路保护和过载保护 )
  - ③ 可调输出端的旋钮
  - ④ 可调输出端的开关
  - ⑤ 直流电源的插口 , 9 V ...

