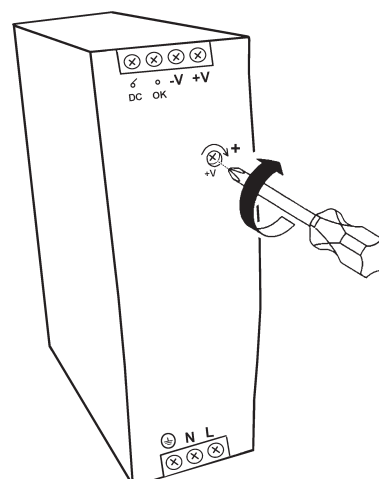


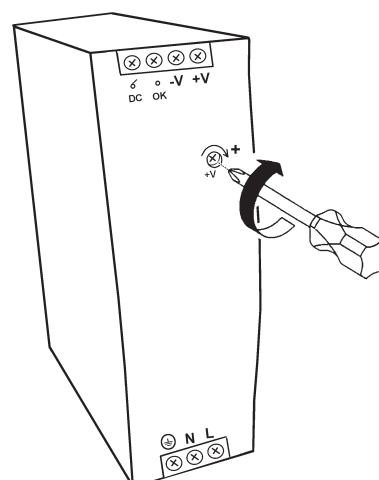
- IT Alimentatore tarato a 24V, regolare la " V out " in base alle specifiche del prodotto da alimentare.
- EN 24V calibrated power supply, adjust the " V out " based on the specifications of the product to be powered.
- FR Alimentation calibrée à 24V, régler la « V out » selon les spécifications du produit devant être alimenté.
- DE Auf 24 V geeichtes Netzgerät. Stellen Sie „V out“ gemäß den Spezifikationen des angeschlossenen Produkts ein.
- NL Voorschakelapparaat geijkt op 24V. Regel de "V out" op basis van de eigenschappen van het product dat dient te worden gevoed.
- ES Alimentador calibrado en 24V; regular "V out" según las especificaciones del producto a alimentar.
- DA Strømforsyningsenhed kalibreret til 24V, indstil "V out" efter specifikationerne for det produkt, der skal strømforsynes.
- NO Strømforsyningsenheten er kalibrert til 24V. «V out» må justeres i henhold til spesifikasjonene til produktet som skal lades.
- SV Nätdel kalibrerad till 24 V, reglera "V out" enligt specifikationerna för produkten som ska strömförsörjas.
- RU Блок питания настроен на 24 В, настроить "V out" согласно спецификациям запитываемого прибора.
- ZH 24V 标定电源，根据供电产品的规格调整“输出电压”。

2.510.255.00
IS16597/00



- IT Alimentatore tarato a 24V, regolare la " V out " in base alle specifiche del prodotto da alimentare.
- EN 24V calibrated power supply, adjust the " V out " based on the specifications of the product to be powered.
- FR Alimentation calibrée à 24V, régler la « V out » selon les spécifications du produit devant être alimenté.
- DE Auf 24 V geeichtes Netzgerät. Stellen Sie „V out“ gemäß den Spezifikationen des angeschlossenen Produkts ein.
- NL Voorschakelapparaat geijkt op 24V. Regel de "V out" op basis van de eigenschappen van het product dat dient te worden gevoed.
- ES Alimentador calibrado en 24V; regular "V out" según las especificaciones del producto a alimentar.
- DA Strømforsyningsenhed kalibreret til 24V, indstil "V out" efter specifikationerne for det produkt, der skal strømforsynes.
- NO Strømforsyningsenheten er kalibrert til 24V. «V out» må justeres i henhold til spesifikasjonene til produktet som skal lades.
- SV Nätdel kalibrerad till 24 V, reglera "V out" enligt specifikationerna för produkten som ska strömförsörjas.
- RU Блок питания настроен на 24 В, настроить "V out" согласно спецификациям запитываемого прибора.
- ZH 24V 标定电源，根据供电产品的规格调整“输出电压”。

2.510.255.00
IS16597/00



- IT Alimentatore tarato a 24V, regolare la " V out " in base alle specifiche del prodotto da alimentare.
- EN 24V calibrated power supply, adjust the " V out " based on the specifications of the product to be powered.
- FR Alimentation calibrée à 24V, régler la « V out » selon les spécifications du produit devant être alimenté.
- DE Auf 24 V geeichtes Netzgerät. Stellen Sie „V out“ gemäß den Spezifikationen des angeschlossenen Produkts ein.
- NL Voorschakelapparaat geijkt op 24V. Regel de "V out" op basis van de eigenschappen van het product dat dient te worden gevoed.
- ES Alimentador calibrado en 24V; regular "V out" según las especificaciones del producto a alimentar.
- DA Strømforsyningsenhed kalibreret til 24V, indstil "V out" efter specifikationerne for det produkt, der skal strømforsynes.
- NO Strømforsyningsenheten er kalibrert til 24V. «V out» må justeres i henhold til spesifikasjonene til produktet som skal lades.
- SV Nätdel kalibrerad till 24 V, reglera "V out" enligt specifikationerna för produkten som ska strömförsörjas.
- RU Блок питания настроен на 24 В, настроить "V out" согласно спецификациям запитываемого прибора.
- ZH 24V 标定电源，根据供电产品的规格调整“输出电压”。

2.510.255.00
IS16597/00

