

# L444\*H74mm说明书,材质80g书写纸,双面四色印刷,印刷8011768,8011769,8011770 等字样,符合RoHS,REACH.(G10-1139/1140/1141)

## 分折线

**essentiel**

**Consignes de sécurité**  
Safety instructions  
Sicherheitshinweise  
Veiligheidsvoorschriften

Le bloc d'alimentation doit être branché dans une prise murale aisément accessible à proximité de l'appareil à recharger.

The power unit must be plugged into a wall socket that is easily accessible and close to the device to be charged.

**Chargeur secteur**  
Mains charger  
Netz-Ladegerät  
Oplader

Das Netzteil muss in eine leicht zugängliche Steckdose in der Nähe des aufzuladenden Geräts eingesteckt werden.

Het voedingselement moet worden aangesloten op een goed bereikbaar stopcontact dichtbij het apparaat dat wordt opgeladen.

**Conditions de garantie**

Essentiel b s'engage à fournir des produits de qualité. Chacun de nos produits est garanti, pendant la période mentionnée sur l'emballage, contre les défauts matériels et de fabrication. Notre garantie de qualité est limitée à l'utilisation prévue par Essentiel b et exclut

expressément tout défaut provenant d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation abusive ou de tout dommage fortuit ou consécutif à ces dernières. La présente garantie exclut expressément les dommages subis par les articles stockés ou transportés dans les produits Essentiel b.

**Warranty conditions**

Essentiel b undertakes to provide quality products. Each of our products is under warranty, during the period mentioned on the packaging, against material and manufacturing defects. Our quality warranty is limited to the use intended

by Essentiel b and expressly excludes any defect resulting from misuse, abuse or any incidental or consequential damage to the product. The present warranty expressly excludes damage to items stored or transported in the Essentiel b products.

**Garantiebedingungen**

Essentiel b verpflichtet sich, seinen Kunden hochwertige Produkte anzubieten. Wir gewähren auf alle unsere Produkte innerhalb des auf der Verpackung angegebenen Zeitraums eine Garantie auf Material- und Herstellungsfehler. Die Garantie ist auf die von Essentiel b vorgesehene Verwendung beschränkt

und schließt ausdrücklich jegliche Fehler aus, die infolge unsachgemäßer oder fehlerhafter Verwendung entstanden sind, sowie zufällige Schäden oder Folgeschäden, die darauf zurückzuführen sind. Die vorliegende Garantie schließt ausdrücklich Schäden aus, die an in Produkten von Essentiel b gelagerten oder transportierten Artikeln entstanden sind.

**Garantievoorwaarden**

Essentiel b verbindt zich ertoe producten van hoge kwaliteit te leveren. Voor elk van onze producten geldt een garantie voor materiaal- en fabrieksfouten gedurende de periode die op de verpakking wordt vermeld. Onze kwaliteitsgarantie is alleen van toepassing als het product

wordt gebruikt op de door Essentiel b bedoelde wijze. Alle defecten als gevolg van verkeerd gebruik, misbruik of schade door een ongeval, evenals alle gevolgen daarvan, zijn uitdrukkelijk uitgesloten. Schade aan artikelen die zijn opgeslagen of vervoerd in de producten van Essentiel b zijn uitdrukkelijk van deze garantie uitgesloten.

**FR**

| Information publiée   | Valeur et précision  | Unité |
|---|--|-------|
| Raison sociale ou marque déposée, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse du fabricant | SOURCING & CREATION<br>347 384 570<br>Avenue de la Motte<br>59810 Lesquin<br>FRANCE<br>contact@sc-ub.com | -     |
| Référence du modèle   | 8011768 8011769<br>8011770   | -     |
| Tension d'entrée  | 200-240  | V~    |
| Fréquence du CA d'entrée  | 50/60  | Hz    |
| Tension de sortie   |  | V==   |
| Courant de sortie   | 5,0V== 3,0A, 15,0W, or<br>9,0V== 2,22A, 20,0W, or<br>12,0V== 1,67A, PD 20,0W                             | A     |
| Puissance de sortie   |  | W     |
| Rendement moyen en mode actif   | 85.3% for 5,0Vdc, 3,0A<br>88.3% for 12,0Vdc, 1,67A   | %     |
| Rendement à faible charge (10 %)  | 81.2% for 5,0Vdc, 3,0A<br>79.1% for 12,0Vdc, 1,67A   | %     |
| Consommation électrique hors charge   | 0.07   | W     |

**EN**

| Information published   | Value and precision  | Unit |
|---|--|------|
| Manufacturer's name or trade mark, commercial registration number and address | SOURCING & CREATION<br>347 384 570<br>Avenue de la Motte<br>59810 Lesquin<br>FRANCE<br>contact@sc-ub.com | -    |
| Model identifier  | 8011768 8011769<br>8011770   | -    |
| Input voltage   | 200-240  | V~   |
| Input AC frequency  | 50/60  | Hz   |
| Output voltage  |  | V==  |
| Output current  | 5,0V== 3,0A, 15,0W, or<br>9,0V== 2,22A, 20,0W, or<br>12,0V== 1,67A, PD 20,0W                             | A    |
| Output power  |  | W    |
| Average active efficiency   | 85.3% for 5,0Vdc, 3,0A<br>88.3% for 12,0Vdc, 1,67A   | %    |
| Efficiency at low load (10 %)   | 81.2% for 5,0Vdc, 3,0A<br>79.1% for 12,0Vdc, 1,67A   | %    |
| No-load power consumption   | 0.07   | W    |

**NL**

| Bekendgemaakte informatie  | Waarde en precisie   | Eenheid |
|--|--|---------|
| Naam of handelsmerk van de fabrikant, handelsregisternummer en adres | SOURCING & CREATION<br>347 384 570<br>Avenue de la Motte<br>59810 Lesquin<br>FRANCE<br>contact@sc-ub.com | -       |
| Typeaanduiding   | 8011768 8011769<br>8011770   | -       |
| Voedingsspanning   | 200-240  | V~      |
| Voedingsfrequentie   | 50/60  | Hz      |
| Uitgangsspanning   |  | V==     |
| Uitgangsstroom   | 5,0V== 3,0A, 15,0W, or<br>9,0V== 2,22A, 20,0W, or<br>12,0V== 1,67A, PD 20,0W                             | A       |
| Uitgangsvermogen   |  | W       |
| Gemiddelde actieve efficiëntie                                       | 85.3% for 5,0Vdc, 3,0A<br>88.3% for 12,0Vdc, 1,67A   | %       |
| Efficiëntie bij lage belasting (10 %)                                | 81.2% for 5,0Vdc, 3,0A<br>79.1% for 12,0Vdc, 1,67A   | %       |
| Energieverbruik in niet-belaste toestand                             | 0.07   | W       |

**DE**

| Veröffentlichte Angaben   | Wert und Genauigkeit   | Einheit |
|---|--|---------|
| Name oder Handelsmarke des Herstellers, Handelsregisternummer und Anschrift | SOURCING & CREATION<br>347 384 570<br>Avenue de la Motte<br>59810 Lesquin<br>FRANCE<br>contact@sc-ub.com | -       |
| Modellkennung   | 8011768 8011769<br>8011770   | -       |
| Eingangsspannung  | 200-240  | V~      |
| Eingangswechselstromfrequenz  | 50/60  | Hz      |
| Ausgangsspannung  |  | V==     |
| Ausgangsstrom   | 5,0V== 3,0A, 15,0W, or<br>9,0V== 2,22A, 20,0W, or<br>12,0V== 1,67A, PD 20,0W                             | A       |
| Ausgangsleistung  |  | W       |
| Durchschnittliche Effizienz im Betrieb                                      | 85.3% for 5,0Vdc, 3,0A<br>88.3% for 12,0Vdc, 1,67A   | %       |
| Effizienz bei geringer Last (10 %)  | 81.2% for 5,0Vdc, 3,0A<br>79.1% for 12,0Vdc, 1,67A   | %       |
| Leistungsaufnahme bei Nulllast  | 0.07   | W       |

==

~

Courant continu / Direct current / Gelijktroom / Gleichstrom

Courant alternatif / Alternative current / Wechselstrom / Wechselstrom

À usage intérieur exclusivement / Indoor use only / Enkel voor gebruik binnenshuis / Nur zur Verwendung im Innenbereich

Classe II / Class II / Klasse II / Klasse II

**essentiel**

SERVICE RELATION CLIENTS / Customer Relations Department / Kundenservice / Klientenafdeling

Avenue de la Motte  
CS 80137  
59811 Lesquin cedex

FABRIQUÉ EN R.P.C. / Made in China / Hergestellt in VR China / Gefabriceerd in VRC.

SOURCING & CREATION  
Avenue de la Motte  
59810 Lesquin - FRANCE  
contact@sc-ub.com