

2.4A USB Double Socket Charger

8 33X 44/8 32X 44



• Scope

This USB Socket Charger is a dedicated device to charge electrical devices with a USB interface.

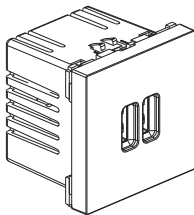
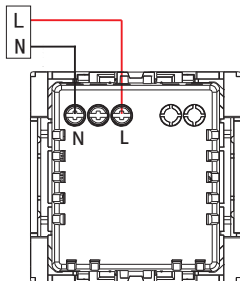
• Product Features

1. This is a dual channel USB socket charger.
2. The USB Socket Charger is designed to fit the Micro Logic Control Chipset, which can output a steady voltage of 5 VDC and has overvoltage and overload (short circuit) protection.
3. Adaptation requirements: standard USB A type interface.
4. USB Socket Charger Characteristics:

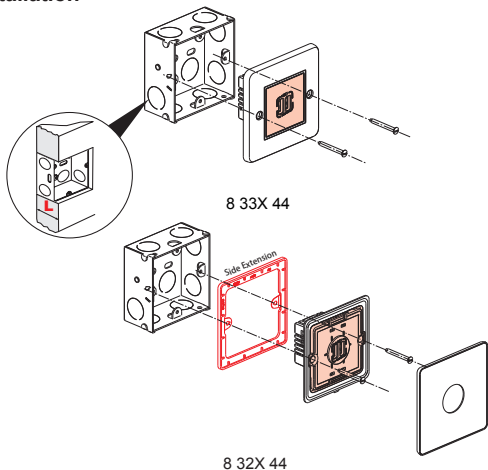
Input Voltage	Output Voltage	Total Output Current	No-load loss	Operational Environment
100 - 240 V ~ 50 Hz / 500 mA	5 VDC \pm 5 %	2400mA	200mW	-20°C~+40°C

5. Standard compliance: IEC 60950.

• Wiring



• Installation



If $38 \leq L < 40$ mm, side extension needed;
If $L \geq 40$ mm, no side extension needed.

• Safety Instructions:

1. This product should be installed in line with installation rules, preferably by a qualified electrician. Incorrect installation and use can lead to risk of electric shock or fire.

Before carrying out the installation, read the instructions and take account of the product's specific mounting location.

2. Before use, please make sure the terminal device complies with this product specification.

3. Please make sure the product is far away from heat sources, fire and direct sunlight.

4. Avoid contact with water, corrosive gas or dust, and use in a humid environment.

5. Do not open up, dismantle, alter or modify the device except where specifically required to do so by the instructions. All Legrand products must be opened and repaired exclusively by personnel trained and approved by Legrand. Any unauthorised opening or repair completely cancels all liabilities and the rights to replacement and guarantees.

- المدى:

يستعمل شاحن اليو إس بي المزدوج لشحن الأجهزة الكهربائية المزودة بواجهة يو إس بي.

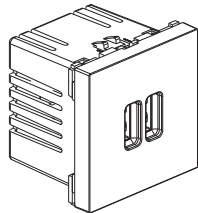
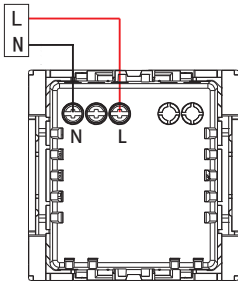
- مواصفات المنتج:

1. هذا الشاحن اليو إس بي المزدوج مزود بقناة ثنائية.
2. صمم هذا الشاحن اليو إس بي المزدوج للتوافق مع نظام مجموعة شرائح التحكم المنطقي الدقيق، ويمكنه إنتاج تيار بقيمة 5 فولت تيار مستمر بشكل منتظم وهو مزود بحماية من الفولطية المفرطة أو الشحن المفرطة (دائرة قصيرة).
3. متطلبات الموازنة: واجهة يو إس بي قياسية من نوع A.
4. مواصفات شاحن اليو إس بي المزدوج:

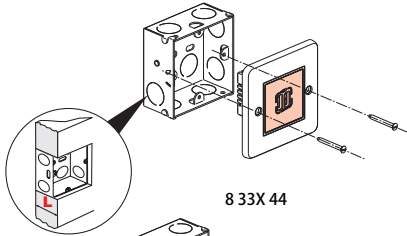
بيئة التشغيل	فقدان الشحنة	مجموع تيار الخرج	خرج الفولطية	دخل الفولطية
20 ° ~ + 40 ° م	≥ 200 ميلي وات	≥ 2400 ميلي أمبير	5 فولت تيار مستمر ± 5 %	100-240 فولت ~ 50 هرتز / 500 ميلي أمبير

- 5. معيار المطابقة: IEC 60950

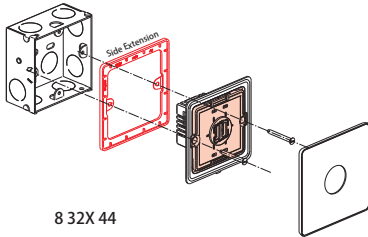
- ربط الأسلاك:



• التركيب:



8 33X 44



8 32X 44

في حال ≥ 38 طول ≥ 40 مم، يجب توفير وصلة تمديد جانبية
وفي حال طول ≤ 40 مم، لا حاجة لوصلة تمديد جانبية

• إرشادات السلامة:

1. يجب تركيب هذا المنتج وفقا لقواعد التركيب المعمول بها ويفضل أن يقوم بذلك كهربائي مؤهل. التركيب أو الاستعمال الخاطئ قد يؤدي إلى خطر التعرض إلى صدمة كهربائية أو الحريق. قبل إجراء التركيب، يرجى قراءة التعليمات وتركيب المنتج في الموقع الخاص به لا غير.
2. قبل استعمال المنتج، يرجى التأكد بأن الجهاز الكهربائي مطابق لمواصفات هذا المنتج قبل استعماله.
3. يرجى التأكد بأن المنتج بعيد عن مصادر الحرارة أو النار أو أشعة الشمس المباشرة.
4. يرجى تفادي ملامسة المنتج للماء والغاز الأكل والغبار ويتعين ألا يُستعمل في مكان مرتفع الرطوبة.
5. لا تفتح ولا تفكك ولا تعدل ولا تغير من طبيعة المنتج باستثناء الحالات المتضمنة في الإرشادات. يجب أن يتم فتح وتصليح كافة منتجات Legrand حصريا من قبل مختصين مؤهلين ومعتمدين لدى Legrand. يؤدي فتح أو تصليح المنتج بدون رخصة إلى إلغاء شامل لكافة المسؤوليات والحقوق الخاصة بالاستبدال والضمانات.