

Thank you for choosing **Schneider Electric** AvatarOn series products. To ensure proper application of our product, please read through the following information before installation and use.

This application guide applies to the following products.

(Notes: suffix _WE/WG/GH/LW/WD/ST_C5/G12 etc. mean the colors and sales areas)

Cat. No.	Description
E83T25ACUSB	13A Twin Gang Switched Socket with 21W 2 port Type A + Type C fast charging USB

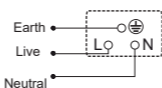
SPECIFICATIONS

USB rated input	: 100-250V~, 50/60 Hz, 0.6A Max.
USB Output(Type A alone)	: 5V $\overline{=}$ 3A;9V $\overline{=}$ 2.3A;12V $\overline{=}$ 1.8A
USB Output(Type C alone)	: 5V $\overline{=}$ 3A;9V $\overline{=}$ 2.3A;12V $\overline{=}$ 1.8A
USB Output(Type A and Type C)	: 5V $\overline{=}$ 4.2A (2.4A Max for each port)
USB Protection	: Over heat,over current, over voltage,Short Circuit
Mounting centre	: 120.6mm
Operation Temperature	: 0-40°C
Socket Voltage/ Current	: 250V~ /13A

IMPORTANT NOTE

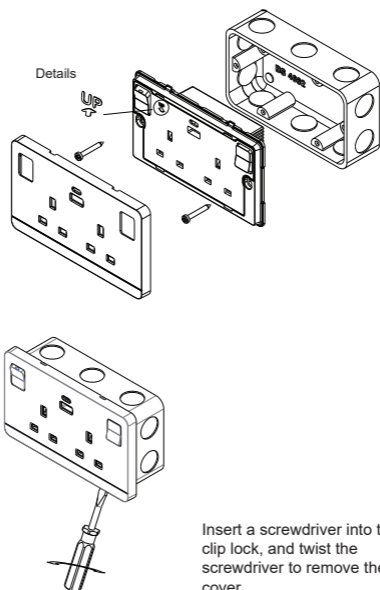
1. The products must be installed by qualified electricians.
2. Please check your local wiring regulations before installation.
3. This permanently connected equipment does not contain internal disconnected device, a readily accessible disconnected device should be provided externally.
4. There is no over-current protection device in this product. The corresponding over-current protection device shall be installed outside the product, and its maximum rated current value shall match the rated current of the product.
5. Please install with a British Standard wall box of 47mm depth with 2 lugs to aid correct operation of the product. The product should be mounted on concrete or other non-combustible surfaces only.
6. Please shield / mask the product before renovation to avoid contamination and degradation.
7. Please keep the front cover safe in order to prevent damages before and during installation.
8. If the product is not firmly fixed, it may cause electric shock.
9. Turn off the power supply when cleaning the product. Use a piece of soft and dry cloth to wipe off the dirt and contamination on the surface. Do NOT use corrosive chemicals.
10. Before charging with the product, please ensure the battery of your device is complied with Battery Charging Specification. Do not use multi-adaptors. Reserve charging is not allowed.
11. The charging time depends on the supported charging protocol, power, battery capacity, charging line quality and other factors decided by the charged device itself
12. Some charging cables with electronic design might functions as charging device, connecting this kind of charging line may trigger the normal charging mode.
13. Do not insert foreign objects (e.g. small metal wires, paper clips, liquids, etc.) into USB charger
14. User will feel some heat at the product surface when charging is in progress
15. Indoor use only

WIRING DIAGRAMS



MOUNTING INSTRUCTION

1. Connect the wires to the terminals (recommend to leave 10-12mm bare metal wire) and tighten the terminal screws.
2. Screw the grid plate onto the wall box.
3. Snap the product cover.



Insert a screwdriver into the clip lock, and twist the screwdriver to remove the cover.

شكراً لكم على الاختيار من سلسلة منتجات العلامة التجارية أفاتار أون التابعة لشركة شنايدر إلكترونيك. لضمان استخدام المنتج الاستخدام الصحيح ، يُرجى قراءة المعلومات التالية قبل التركيب والاستخدام. ينطبق دليل الاستخدام هذا على المنتجات التالية.

(ملاحظات: لاحقة "المنتجات التي تنتهي بالآتي" WE/WG/GH/LW/WD/ST_C5/G2 إلخ، تشير إلى الألوان ومناطق البيع)

رقم الكتالوج	الوصف
E83T25ACUSB	مقبس بمفتاح مزدوج 13 أمبير مزود بمجموعتين مقبس شحن USB
	21 وات من النوع A+C

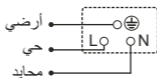
المواصفات

مداخل USB المقدره :	حوالي 100-250 فولت، 60/50 هرتز، 0.6 أمبير كحد أقصى.
مخارجات USB (النوع A وحده) :	5 فولت === 3 أمبير ؛ 9 فولت === 2.3 أمبير ؛ 12 فولت === 1.8 أمبير
مخارجات USB (النوع C وحده) :	5 فولت === 3 أمبير ؛ 9 فولت === 2.3 أمبير ؛ 12 فولت === 1.8 أمبير
مخارجات USB (النوع A و C معا) :	5 فولت === 4.2 أمبير (كحد أقصى 2.4 أمبير لكل منفذ)
حماية USB :	درجة الحرارة الزائدة، التيار الزائد، الجهد الزائد، الدائرة القصيرة ذات المقاومة الضعيفة"
قاعدة التركيب :	120.6 ملم
درجة حرارة التشغيل :	0-40 درجة مئوية
تيار/ جهد المقبس :	حوالي 250 فولت/ 13 أمبير

ملاحظة مهمة

- 1 - يجب أن يركب المنتجات خيراً أعمال الكهرباء .
- 2 - يُرجى التحقق من لوائح تركيب الأسلاك المحلية قبل تركيبها.
- 3 - لا يحتوي هذا الجهاز المتصل بشكل دائم على جهاز داخلي غير متصل، يجب توفير جهاز غير متصل يسهل الوصول إليه خارجياً.
- 4 - هذا المنتج لا يحتوي على جهاز حماية ضد التيار الزائد. يجب تركيب جهاز الحماية ضد التيار الزائد المطابق خارج المنتج، ويجب أن يتطابق الحد الأقصى لقيمة التيار المقدر الخاص به مع التيار المقدر للمنتج.
- 5 - يُرجى تركيب صندوق حائط وفقاً للمعايير القياسية البريطانية بعمق 47 ملم مع وصلتين للمساعدة في التشغيل الصحيح للمنتج. يجب تثبيت المنتج على أسطح خرسانية أو أسطح أخرى غير قابلة للاشتعال فقط.
- 6 - يُرجى إخفاء/ تغطية المنتج قبل أعمال الإصلاح والتجديد لتجنب تعرضه للتلوث والتلف.
- 7 - يُرجى الاحتفاظ بغطاء الأمان الأمامي لتجنب حدوث أضرار قبل وأثناء عملية التركيب.
- 8 - إذا لم يثبت المنتج بإحكام. فقد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية.
- 9 - قم بإيقاف تشغيل مصدر الطاقة عند تنظيف المنتج. استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة لإزالة الأتربة والأوساخ من السطح. لا تستخدم المواد الكيميائية المسببة للتآكل.
- 10- قبل استخدام المنتج لشحن جهازك، يرجى التأكد من أن بطارية جهازك تتوافق مع مواصفات شحن البطارية. لا تستخدم المحولات المتعددة. وضع الشحن الاحتياطي غير مسموح به.
- 11- يعتمد وقت الشحن على بروتوكول الشحن المدعوم والطاقة وسعة البطارية وجودة خط الشحن وعوامل أخرى متعلقة بالجهاز المشحون نفسه.
- 12- بعض كابلات الشحن لديها خاصية التصميم الإلكتروني كجهاز شحن، وتوصيل هذا النوع من خطوط الشحن قد يؤدي إلى تشغيل وضع الشحن العادي.
- 13- يحظر إدخال أجسام غريبة (مثل الأسلاك المعدنية الصغيرة ومشابك الورق والسوائل، إلخ) في شاحن USB
- 14- سيحذر المستخدم ببعض الحرارة على سطح المنتج أثناء عملية الشحن.
- 15- يُستخدم في الأماكن المغلقة فقط.

مخطط بياني للأسلاك



تعليمات التركيب

1. وصل الأسلاك بأطراف التوصيل (يوصى بترك طول 10 - 12 ملم من الأسلاك المعدنية مكشوفة) وأحكام ربط مسامير طرف التوصيل.
2. ثبت لوحة الشبكة على صندوق الحائط.
3. انزع غطاء المنتج.

