

Unica

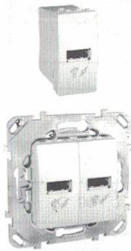
MGU3.428.--

MGU5.928.--ZD

Altira

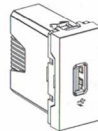
ALB44374

Description

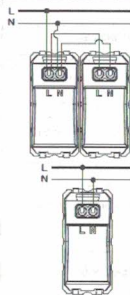
**Schneider**
Electric

USB 2.0 connector charger
Prise USB 2.0 chargeur
Cargador USB para móviles
Carregador USB 2.0
USB 2.0 зарядное уст-во
Unica Πρίζα φόρτισης USB 2.0
Gniazdo USB 2.0, biel polarna
Incarcator Unica conector USB 2.0
USB контакт за зареждане
USB 2.0 nabíjecí konektor,
Zásuvka s napájaným konektorom USB 2.0

USB 2.0 priključek polnilec
USB 2.0 konektor za napajanje
USB 2.0 konektor punjač
USB šarj prizni
USB 2.0 зарядний пристрій
USB 2.0 lader contactdoos
USB 2.0 töltő
USB 2.0 зарядтаушы құрылғы
USB 2.0 laadija
USB 2.0 savienotājs ielādētājs
USB 2.0 jungtis įkroviklis



Connection

**ERC**

Соответствует техническим регламентам
"О безопасности низковольтного оборудования",
"Об электромагнитной совместимости"

«Төменвольтты құрал-жабдықтардың қауіпсіздігі туралы», «Электромагнитті сәйкестік туралы» техникалық регламенттерге сәйкес келеді

Technical Information

| Characteristics | Caractéristiques | Características | Características | Характеристики | |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| Input Voltage | Tension d'entrée | Tensión de entrada | Tensão de alimentação | Входное напряжение | 100/240V |
| Frequency | Fréquence | Frecuencia | Frequência | Частота | 60/50 Hz |
| Input Power | Puissance d'entrée | Potencia de entrada | Potência de Entrada | Входная мощность | 7.5W |
| Input wire capacity | Capacité de d'entrée de fil | Capacidad de entrada de cable | Corrente de alimentação | Электроёмкость | 1.5/2.5 mm ² |
| Standby Power | Consumation sans charge | Consumo sin carga | Consumo em vazio | Можность в "спящем" режиме | <0.1W |
| Output Voltage | Tension de sortie | Tensión de salida | Tensão de saída | Напряжение на выходе | 5V DC |
| Output Current | Courant de sortie | Corriente de salida | Corrente de saída | Электрический ток | 1 A |
| Output connector | Connecteur de sortie | Conector de salida | Conector de saída | Выходное соединение | USB 2.0 |
| Operating Temperature | Température de fonctionnement | Temperatura de funcionamiento | Temperatura de funcionamento | Работает при температуре | -5 °C ... + 40 °C |
| Storage Temperature | Température de stockage | Temperatura de almacenamiento | Temperatura de armazenamento | Температура хранения | -10 °C ... + 50 °C |
| Humidity | Humidité | Humedad | Humidade relativa | Влажность | RTH 15 - 95 % |
| Safety | Sécurité | Seguridad | Segurança | Безопасность | CLASS II SELV/EN 60950-1:2005 |
| Standards compliance | conformité aux normes | Conforme a la norma | Em conformidade com as normas | Соответствует требованиям | EN 62684 |

| Χαρακτηριστικά | Charakterystyka | Caracteristici | Характеристики | Vlastnosti | |
|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| Τάση εισόδου | Napięcie wejściowe | Tensiune intrare | Входящо напрежение | Vstupní napětí | 100/240V |
| Συχνότητα | Częstotliwość | Frecventa | Честота | Frekvence | 60/50 Hz |
| Ισχύς | Moc wejściowa | Putere intrare | Входяща мощност | Přikon | 7.5W |
| Διατομή καλωδίου | Pojemność przewodu wejściowego | Capacitate cablu de intrare | Входящие кабели | Maximální průměr kabelu | 1.5/2.5 mm ² |
| Κατανάλωση σε κατάσταση αναμονής | Zużycie mocy w trybie czuwania | Putere standby | Режим на готовност | Výkon v režimu standby | <0.1W |
| Τάση εξόδου | Napięcie wyjściowe | Tensiune iesire | Исходящо напрежение | Výstupní napětí | 5V DC |
| Ρεύμα εξόδου | Prąd wyjściowy | Curent iesire | Исходящ ток | Výstupní proud | 1 A |
| Ακροέκτες εξόδου | Złącze | Conector iesire | Исходящ конектор | Výstupní konektor | USB 2.0 |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | Temperatura pracy | Tensiune de operare | Оперативна температура | Provozní teplota | -5 °C ... + 40 °C |
| Θερμοκρασία αποθήκευσης | Temperatura | Temperatura de depozitare | Температура за съхранение | Skladovací teplota | -10 °C ... + 50 °C |
| Υγρασία | Wilgotność | Umiditate | Влажност | Vlhkost | RTH 15 - 95 % |
| Ασφάλεια | Bezpieczeństwo | Siguranta | Безопасност | Bezpečnost | CLASS II SELV/EN 60950-1:2005 |
| Εναρμόνιση με τα πρότυπα | Zgodność z normami | In conformitate cu standardele | Съответствие на стандарти | Odpovídá standardům | EN 62684 |