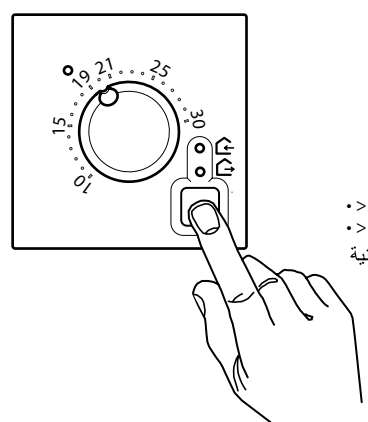
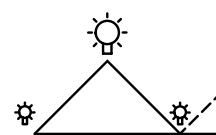


U	230 V~ 50/60 Hz فلت 230 60/50 درت		
P	< 1 W مأخذ الطاقة الفعالة: حوالى 1 واط		
	-10 °C...+ 70 °C -10° م + 70°		
	-5 °C...+ 40 °C -5° م + 40°		
	10 °C...+ 30 °C 10° م + 30°		
Δ K	± 2 K		
	8 A / 250 V ~ $\mu \cos \phi = 1$ 2 A / 250 V ~ $\mu \cos \phi = 0,6$ ~ فولط 250 / 1 = $\mu \cos \phi = 1$ ~ فولط 250 / 0,6 = $\mu \cos \phi = 2$		
	1 mA ... 500 mA 12 ... 48 V ~ / 12 ... 24 V ... 1 ميلي أمبير ... 500 ميلي أمبير ~ فولط 24 ... 12 ... 12 فولط		
	1,5...4 mm ² 1,5...4 MM ² 2 ² 4 ... 1,5	1,5...2,5 mm ² 1,5...2,5 MM ² 2 ² 2,5 ... 1,5	6 mm 6 MM 2 ² 6



- Important : Temperature regulation is only effective two hours after the device has been switched on. (Thermal stabilisation period for the electronics).
 - Important: Le réglage de la température ne devient effectif qu'au bout de deux heures après que le dispositif a été allumé. (temps de stabilisation thermique des composants électroniques).
 - Importante: La regulación de la temperatura es efectiva solamente después de 2 horas de haber encendido el equipo. (Período de estabilización térmica para equipos electrónicos).
 - Важно: Регулирането на температурата е ефективно едва два часа след включването на устройството. (Период за термична стабилизация на електрониката).
 - Important: Reglarea temperaturii are efect doar la două ore după ce dispozitivul a fost pornit. (Perioadă de stabilizare termică pentru sistemul electronic).
 - Važno: Regulacija temperature je učinkovita tek dva sata nakon što je uređaj uključen. (Termalno stabilizacijsko razdoblje za elektroniku).
 - Važno: Regulisanje temperature je delotvorno samo dva sata nakon uključivanja uređaja. (Period termalne stabilizacije za elektroniku).
 - E rëndësishme : Rregullimi i temperatirës është i efektshëm vetëm dy orë pasi aparatura është ndezur. (Periudha e stabilizimit termik për pajisjet elektronike).
 - Pomembno: Regulacija temperature je učinkovita dve uri po tem, ko je bila naprava vključena.
- هام :
- لا يسري ضبط درجة الحرارة إلا بعد ساعتين من تطبيق الجهد (الفترة اللازمة للاستقرار الحراري للإلكترونيات).

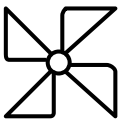
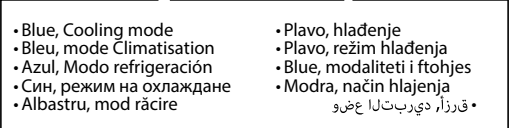
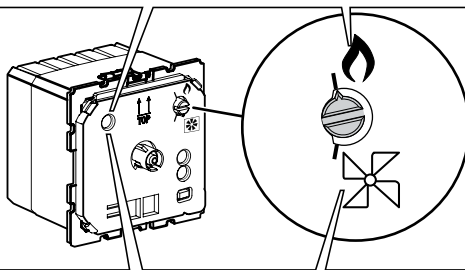
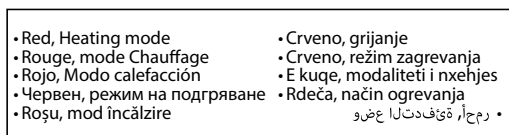
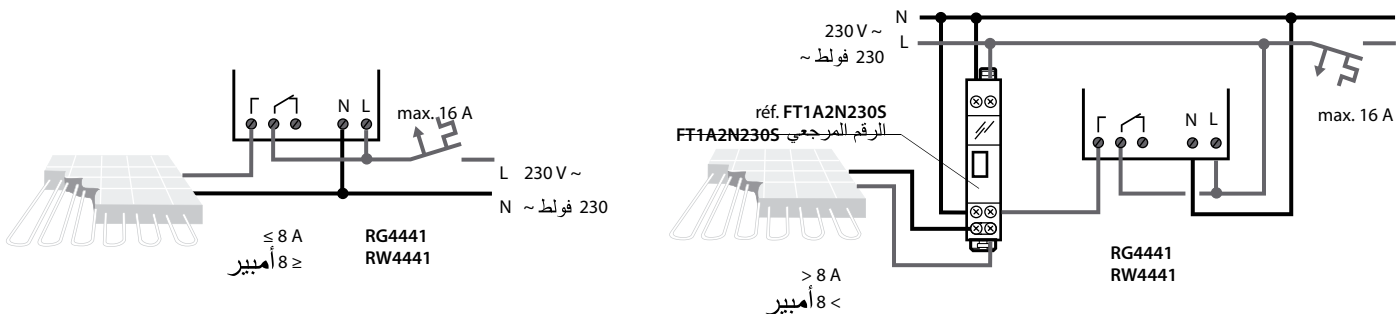
- Setting brightness of the LEDs
 - Réglage luminosité LED
 - Ajuste brillo de los LEDs
 - Настройка на яркость на LED индикаторите
 - Setarea luminosității LED-urilor
 - Podesavanje svjetlosti LED dioda
 - Podesavanje nivoa osvetljaja LED indikatora
 - Percaktimi i fuqisë së ndriçimit të llampave LED
 - Nastavitev svetlinosti LED
- سطوع وضع من المصابيح





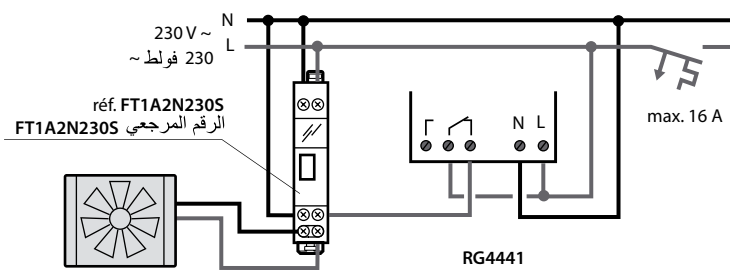
- It is advisable to use a contactor when operating in heating mode with a load greater than 8 A.
- En mode chauffage avec une charge supérieure à 8 A, il est recommandé d'utiliser un contacteur.
- Es aconsejable usar un contactor durante el uso en el modo calefacción con una carga mayor que 8 A.
- Препоръчва се при работа в режим на подгряване с товар над 8 А да се използва контактор.
- Se recomandă utilizarea unui contactor în cazul funcționării în modul de încălzire cu o sarcină mai mare de 8 A.
- Preporučuje se da koristite kontaktor pri radu uređaja u režimu zagrevanja sa opterećenjem većim od 8 A.
- Eshtě e keshillueshme të përdoret një kontaktor kur veproni në modalitetin e nxehjes me një ngarkesë më të madhe se 8 A.
- Pri ogrevalnem načinu z obremenitvijo večjo od 8A je priporočljivo uporabiti kontaktor

في وضع التدفئة بتيار حمولة أعلى من 8 أمبير، يُنصح باستخدام قاطع.



- It is advisable to use a contactor when operating in cooling mode.
- En mode climatisation, il est recommandé d'utiliser un contacteur.
- Es aconsejable usar un contactor durante el uso en el modo refrigeración.
- Препоръчва се при работа в режим на охлаждане да се използва контактор.
- Se recomandă utilizarea unui contactor în cazul funcționării în modul de răcire.
- Preporučuje se da koristite kontaktor pri radu uređaja u režimu hlađenja.
- Eshtě e keshillueshme të përdoret një kontaktor kur veproni në modalitetin e ftohjes
- Pri ogrevalnem načinu z obremenitvijo večjo od 8A je priporočljivo uporabiti kontaktor.

في وضع التكييف، يُنصح باستخدام قاطع.



- LED legends
- Légendes LED
- Leyenda LED
- Легенди за LED индикаторите
- Legende LED
- LED označke
- Legende za LED indikatore
- Legjenda e dritis LED
- Legenda LED

ريطايل LED •



- ON steady
- ON fixe
- ON encendido fijo
- Постоянно включен (ON)
- APRINS fix
- UKLUJUĆENO stalno
- Neprekidno UKLUJUĆENO
- Е неизвестно е qëndrueshme
- Stalno VKLUJUĆENO

Zapalne ثابتات

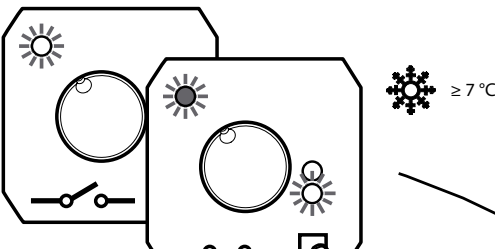


- Flashing
- Clignotant
- Parpadeo
- Мигац
- Intermitent
- Treperenje
- Treperi
- Pulsuese
- Utrijanje

فر

- Heating mode
 - Mode Chauffage
 - Modo calefacción
 - Режим на подгряване
 - Mod încălzire
 - Grijanje
 - Režim zagrevanja
 - Modaliteti i nxeħjes
 - Način ogrevanja

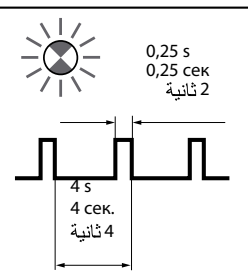
• ئەپدەتلىك اۋۇ .



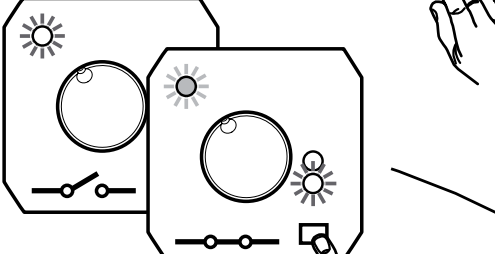
1

- Automatic temperature control conforming to thermostat setting is active.
 - Contrôle automatique de la température actif en fonction du réglage du thermostat.
 - Control temperatura automática activo en conformidad al ajuste del termostato.
 - Автоматично регулиране на температурата, съответстващо на настройката на термостата, е активно.
 - Controlul automat al temperaturii conform cu setarea termostatului este activ.
 - Aktivirana je automatska kontrola temperature sukladno regulaciji termostata.
 - Aktivna je automatska kontrola temperature u skladu sa podešenim vrednostima na termostatu.
 - Kontroll automatik i temperaturreüs nē përputhje me termostatin kur eshtë në gjendje aktive.
 - Aktivna je automatska regulacija temperature, ki ustreza nastavivti termostata.

٥٠. طشن ناتات سومرتلا دادع! عم قفاوت ملا ۋاراجلا ۋىزجىد يى ئاپلىتلا مەكتىتلا



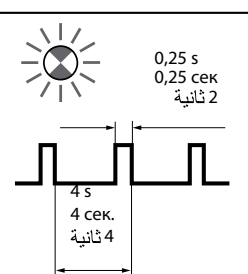
- Cooling mode
 - Mode Climatisation
 - Modo refrigeración
 - Режим на охлаждане
 - Mod rácire
 - Hlađenje
 - Režim hlađenja
 - Modalitet i ftohjes
 - Način hlajenja



- OFF
- OFF
- OFF
- Изключен (OFF)
- STINS
- ISKLJUČEN
- ISKLJUČENO
- E fikur
- IZKLJUČENO
- لی غنیل جلدا فاقعیا

- Automatic temperature control conforming to thermostat setting is active.
 - Contrôle automatique de la température actif en fonction du réglage du thermostat.
 - Control temperatura automática activo en conformidad al ajuste del termostato.
 - Автоматично регулиране на температурата, съответстващо на настройката на термостата, е активно.
 - Controlul automat al temperaturii conform cu setarea termostatului este activ.
 - Aktivirana je automatska kontrola temperature sukladno regulaciji termostata.
 - Aktivna je automatska kontrola temperature u skladu sa podešenim vrednostima na termostatu.
 - Kontroll automatik i temperaturēs né pērputhje me termostati kur eshté né gjendje aktive.
 - Aktivna je avtomatska regulacija temperature, ki ustrezta nastaviti termostata.

۰. طشن نتات سومرتل داده عم قفاوت مل ۀ راحل ۀ جرد ی ف ی اقلیت ل مکحتل



- OFF
 - OFF
 - OFF
 - Изключен (OFF)
 - STINS
 - ISKLJUČEN
 - ISKLJUČENO
 - E fikur
 - ISKLJUČENO

• Corresponds to rule EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 Energy class IV = 2 %, Degree of contamination: 2 Rated impulse voltage: 4 kV	• Corespunde standardului EN 60 730-1, 2-9 UE 811/2013 Clasa energetică IV = 2 %, Grad de contaminare: 2 Tensiune nominală impulsuri: 4 kV	• Përputhet me regulloren EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 klasi energjisë IV = 2 %, Nivel i ndotjes: 2 Vlerësimi i impulsit të voltazhit 4 kV
• Conforme à la norme EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 Classe énergétique IV = 2 % Degré de contamination: 2 Voltage nominale impulsion : 4 kV	• Sukladno s EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 energetska klasa IV = 2 %, Stupanj onečišćenja: 2 Nazivni impulsni napon: 4 kV	• Ustrezza EN 60 730-1, 2-9 EU811/2013 Energetski razred IV = 2 % Stopnja kontaminacije: 2 Nazivna impulzna napetost: 4 kV
• En cumplimiento a la norma EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 Clase energética IV = 2 %, Grado de contaminación: 2 Tensión impulso nominal: 4 kV	• Odgovara standardu EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 energetska klasa IV = 2 %, Stepen kontaminacije: 2 Nominalni impulsni napon: 4 kV	• EN 60 730-1, 2-9 معايير الالات مع قفawوت EU 811/2013 IV = 2 %، درجات التلوث: 2: جهد النبض الامقى: 4 كيلوفولت
• Съответства на стандарта EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 Енергийен клас IV = 2%, Степен на замърсяване: 2 Номинално импулсно напрежение: 4 kV	• Përputhet me regulloren EN 60 730-1, 2-9 EU 811/2013 klasi energjisë IV = 2 %, Nivel i ndotjes: 2 Vlerësimi i impulsit të voltazhit 4 kV	

Safety instructions

This product should be installed in compliance with installation rules, preferably by a qualified electrician. Incorrect installation and/or incorrect 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. Do not open up, dismantle, alter or modify the device except where specifically required to do so by the instructions. All BTicino products must be opened and repaired exclusively by personnel trained and approved by BTicino. Any unauthorised opening or repair completely cancels all liabilities and the rights to replacement and guarantees.
Use only BTicino brand accessories



! Consignes de sécurité

Consignes de sécurité
Ce produit doit être installé conformément aux règles d'installation et de préférence par un électricien qualifié. Une installation incorrecte et/ou une utilisation incorrecte peuvent entraîner des risques de choc électrique ou d'incendie. Avant d'effectuer l'installation, lire la notice, tenir compte du lieu de montage spécifique au produit. Ne pas ouvrir, démonter, alterer ou modifier l'appareil sauf mention particulière indiquée dans la notice. Tous les produits BTicino doivent exclusivement être ouverts et réparés par du personnel formé et habilité par BTicino. Toute ouverture ou réparation non autorisée annule l'intégralité des responsabilités, droits à remplacement et garanties.
Utiliser exclusivement les accessoires de la marque BTicino.



! Consignas de seguridad

Consignas de seguridad
Este producto debe instalarse conforme a las normas de instalación y preferiblemente por un electricista cualificado. Una instalación incorrecta y/o una utilización incorrecta pueden entrañar riesgos de choque eléctrico o de incendio. Antes de efectuar la instalación, leer las instrucciones, tener en cuenta el lugar de montaje específico del producto. No abrir, desmontar, alterar o modificar el aparato salvo que esto se indique específicamente en las instrucciones. Todos los productos BTicino deben ser abiertos y reparados exclusivamente por personal formado y habilitado por BTicino. Cualquier apertura o reparación no autorizada anula la totalidad de las responsabilidades, derechos a sustitución y garantías. Utilizar exclusivamente los accesorios de la marca BTicino.



Указания за безопасност

 **Указания за безопасност**
Този продукт трябва да бъде инсталiran в съответствие с правилата за инсталация и е желателно да се инсталира от квалифициран електротехник. При неправилна инсталация и/или употреба съществува рисък от токов удар или пожар.

Преди да се пристъпите към инсталацирането, да се прочете ултъвътъното, като се вземе предвид конкретното място за монтаж на продукта.

Да не се отваря, демонтира, променя или видоизменя уреда, освен при условията, посочени в упътването. Всички продукти на BTicino трябва да се отварят и ремонтират единствено от обучен и оправомощен от BTicino служител. При неоторизирано отваряне или ремонтиране отговорността на фирмата, правата за замяна и гарантите

Да се използват единствено принадлежности с марка BTicino.



! Instrucțiuni de siguranță

 **Instrucțiuni de siguranță**
Acest produs trebuie instalat conform regulilor de instalare și, de preferință, de către un electrician calificat. O instalare incorectă și/sau o utilizare incorectă pot duce la riscuri de electrocutare sau incendiu. Înainte de a efectua instalarea, citiți manualul de utilizare, țineți cont de locul de montare specific produsului. Nu deschideți, demontați, descompuneți sau modificați aparatul exceptând cazul în care există o mențiune particulară indicată în manualul de utilizare. Toate produsele BTicino trebuie deschise și reparate exclusiv de către persoane formate și abilitate de către BTicino. Orice deschidere sau reparare neautorizată anulează toate responsabilitățile, drepturile de înlocuire și garanții.
Utilizați exclusiv accesorii marca BTicino.



! Sigurnosne napomene
Ovaj proizvod se treba ugraditi
električnog udara ili požara. P

električnog udara ili požara. Prije ugradnje, pročitajte ove upute, vodeći računa o mjestu ugradnje koje je specifično za svaki proizvod. Nemojte otvarati, demontirati, mijenjati ili modificirati uređaj, ako to nije posebno navedeno u uputama. Sve BTicino proizvode može otvarati i popravljati isključivo osoblje koje je obučeno i ovlašteno od strane tvrtke BTicino. Svako neovlašteno otvaranje ili popravak dovodi do gubitka prava na zamjenu ili do gubitka jamstva. Koristite isključivo originalni pribor marke BTicino.

⚠️ Sigurnosne preporuke
Ovaj proizvod treba da instalira kvalifikovani električar u skladu sa požaru. Pre vršenja instalacije, pročitajte uputstva i imajte na umu. Nemojte otvarati, demontirati, menjati ili modifikovati uređaj izvan otvarača i popravljati BTicino proizvode. Neovlašćeno otvaranje i popravljanje je krivično i moglo bi dovesti do smrtnog ozljeda. Koristite samo originalnu dodatnu opremu kompanija BTicino.



Udhëzime sigurie

Ky produkt duhet t'i instalohet ne perputhje me regulet e instalimit, mundesisht nga një elektricist i kualifikuar. Instalimi i pasktë dhe/o se përdorimi i pasktë mund të shkaktojnjë rrezik goditjeje elekrike ose zjarri. Përpara kryerjes së instalimit, lexoni udhëzimet dhe mban parasysh pozicionin specifik të montimit të produktit. Mos e hapni, çmontoni, ndryshoni ose modifikoni pajisjen përvç rasteve kur udhëzimet e kërkojnë specifikanisht këtë veprim. Të gjitha produktet BTicino duhet t'ë përaparohen ekskluzivisht nga personeli i trajnuar dhe i miratuar nga BTicino. Hapjet ose riparimet e paautorizuara bëjnë plotësisht të pavlefshme të gjitha garancitë, përgjegjësitet dhe t'ë drejtat për zëvendësim të produktit.

Përdorni vetëm aksesorë të markës BTicino



 Varnostna navodila

Varnostna navodila
Izdelek mora biti inštaliran v skladu s predpisi o inštalaciji in inštaliran s strani kvalificiranega električarja. Nepravilna inštalacija in/ali nepravilna uporaba lahko povzročita nevarnost električnega udara ali požara. Pred inštalacijo preberite navodila in upoštevajte specifično mesto za montažo izdelka. Ne odpirajte, demontirajte, spremnjajte ali preurejajte naprave, razen če je to izrecno navedeno v navodilu. Vse izdelke Legrand lahko odpirajo in popravljajo izključno osebe, ki so se za to usposobile v podjetju BTicino. Vsako nedovoljeno odpiranje ali popravilo v celoti razveljavlji odgovornosti, pravico do zamenjave in garancije.
Uporabljajte izključno dodatno opremo znamke BTicino.



نام: ناتاشا
 ج- حتنم بیکرستل ان الکم در فارسی و بیکرستل لبیق فرشن لی از قیچیح بوشن و آفونیا-برک مقصول ضرر علی رطام یلی طاطخان مادجنسالا
 ب- جی BTicino شناختن لکف فرشن لی یف دحمد لکشیب کلد یل رئیل مام جتنملا روزت و اندع و افکت و اجتنب ای هب اصل اخ
 تایلر و سملما لطفی ب- حدمی ریع الاصنای و اجتف لکو- BTicino یهند نیلکه و نیبردم نیینن لفی زن اصرح اصواتی ای اعف-
 شان امضرل او لایدیمسن الای توفر و جو
د- صرح BTicino لکه ام زینه شار و سیرکا می دختریت ای