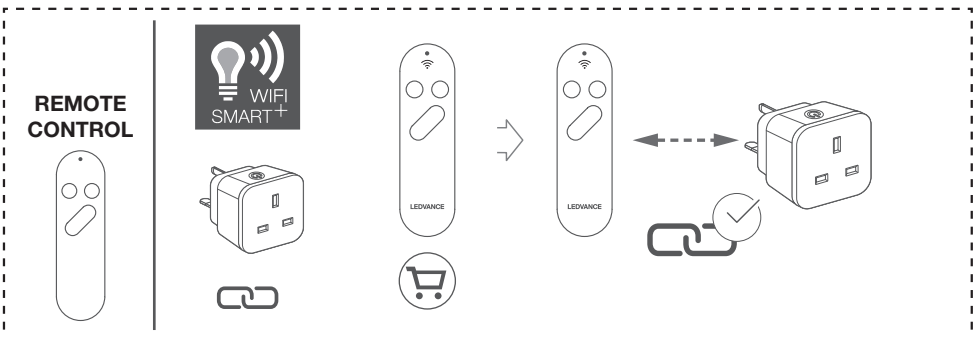
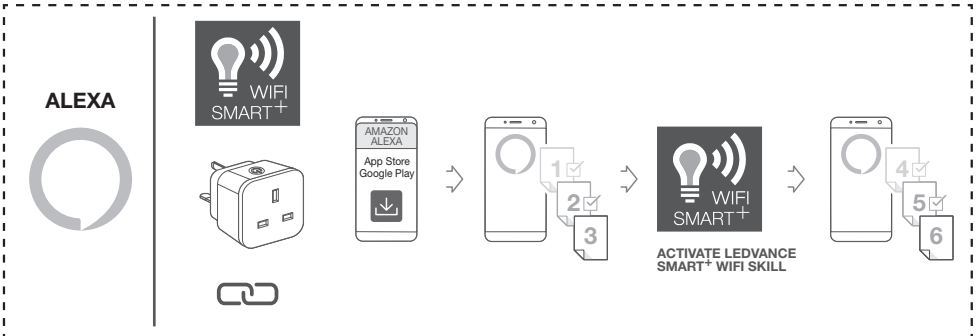
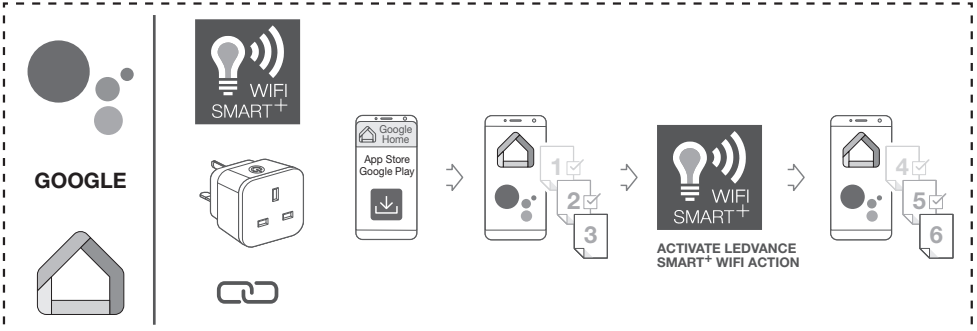
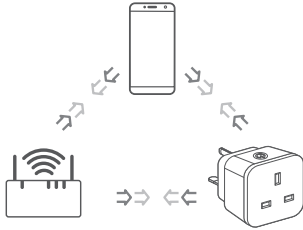


OPTIONAL

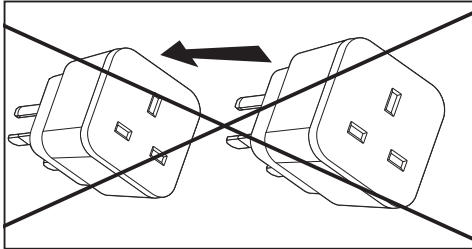
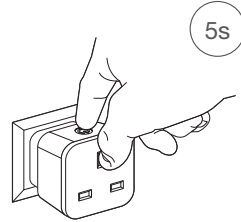


DECREASE DISTANCE



<https://www.ledvance.com/consumer/smart/faq/>

RESET



CUSTOMER SUPPORT



<https://smartplus.ledvance.com/support>
smarhome-support@ledvance.com

☞ Hiermit erklärt die LEDVANCE GmbH, dass die Funkanlage vom Typ LEDVANCE SMART+ den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter der folgenden Adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Drahtlose Funkverbindung verwendet in Wifi-Lampen-/Leuchten-/Komponenten 2412-2484 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 16dBm. Der SMART+ Plug/Plug Outdoor schaltet angeschlossene Geräte, ohne diese vom Stromnetz zu trennen. Sehr große kapazitive und induktive Lasten können in unangenehmen Fällen zur Zerstörung des Gerätes führen oder die Zahl der Schaltzyklen reduzieren. Geräte mit Wärmeentwicklung nach Benutzung vom Netz, d.h. vom SMART+ Plug/Plug Outdoor, trennen, um unerwünschten Einschalten zu vermeiden. Vor Wartungsarbeiten SMART+ Plug/Plug Outdoor vom Stromnetz trennen. Nach Abschalten der Stromversorgung: Stromausfall bleibt der SMART+ Plug/Plug Outdoor im Standby-Modus. Verwenden Sie den SMART+ Plug/Plug Outdoor nicht in Verbindung mit medizinischen Geräten. Die Steckdose muss nahe der Einrichtung angebracht und leicht zugänglich sein. Nur zur Verwendung in trockenen Räumen. Spangenschnur für bei gezogenem Stecker. Nicht abgedeckt betreiben. Warnung: Nicht hintereinander stecken

☞ Hereby, LEDVANCE GmbH declares that the radio equipment type LEDVANCE SMART+ Device is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Wireless radio used in Wifi lamps/ luminaires/components 2412-2484 MHz, max. RF output power 16dBm. The SMART+ Plug/Plug Outdoor switches connected appliances without separating them from the mains. Under adverse conditions, very high capacitive and inductive loads may lead to destruction of the device or may reduce the number of switching cycles. Devices building up heat must be separated from the mains, i.e. from the SMART+ Plug/Plug Outdoor to avoid accidental activation. Please make sure to disconnect SMART+ Plug/Plug Outdoor from the mains voltage before undertaking any maintenance works. In case of disconnection of the mains (i.e. power outage) the SMART+ Plug/Plug Outdoor will remain in stand-by mode. Please do not use the SMART+ Plug/Plug Outdoor in conjunction with medical devices. The outlet to be installed near the device and must be readily accessible. Intended for use in dry rooms only. De-energised only with plug disconnected. Do not operate when covered. Warning: Do not insert in a row

☞ LEDVANCE GmbH atteste que le type d'équipement radio du dispositif LEDVANCE SMART+ est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Fréquences radio utilisées dans les lampes/luminaires/composants Wifi 2484 à 2484 MHz, puissance de sortie RF max. 16dBm. Le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor commutue les appareils connectés sans les séparer du réseau électrique. Dans certaines conditions difficiles, des charges capacitatives et inductives très élevées peuvent entraîner la destruction de l'appareil ou réduire le nombre de cycles de commutation. Les dispositifs émettant de la chaleur doivent être séparés du réseau électrique, c.-à-d. du dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor, afin d'éviter toute mise en marche accidentelle. Assurez-vous bien de débrancher le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor avant toute opération de maintenance. Après l'arrêt de la puissance, le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor reste en mode veille. Veillez à ne pas utiliser le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor en association avec des appareils médicaux. La fiche doit être montée à proximité du dispositif et rester aisément accessible. Exclusement d'utilisation dans les pièces sèches. Hors tension seulement lorsque la fiche est débranchée. Ne pas utiliser si couvert. Avertissement : Ne pas insérer en enfilade

☞ Con il presente, LEDVANCE GmbH dichiara che il dispositivo radio LEDVANCE SMART+ è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile all'indirizzo internet che segue: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Frequenze radio utilizzate dagli impianti di illuminazione/componenti Wifi 2412-2484 MHz, potenza uscita RF max. 16dBm. La SMART+ Plug/Plug Outdoor commuta gli apparecchi collegati, senza staccarli dalla rete elettrica. In determinate circostanze i carichi capacitativi ed induttivi elevati possono causare la guasto dell'apparecchio o ridurre il numero di cicli di attivazione. Dopo l'uso staccare dalla rete gli apparecchi che generano calore, cioè dalla SMART+ Plug/Plug Outdoor, per evitare l'attivazione accidentale. Prima di svolgere lavori di manutenzione, staccare la SMART+ Plug/Plug Outdoor dalla rete elettrica. Dopo la separazione dalla rete elettrica (ad es. in caso di black-out) la SMART+ Plug/Plug Outdoor rimane in modalità standby. Non utilizzare la SMART+ Plug/Plug Outdoor in collegamento con apparecchi medicali. La presa deve essere collocata nei pressi del dispositivo e facilmente accessibile. Solo per l'uso in ambienti asciutti. Assenza di tensione solo a spina staccata. Non coprire durante il funzionamento. Upozorenje: Ne vršite neposredno ukopavanje u struju

☞ Por la presente, LEDVANCE GmbH declara que el tipo de equipo de radio LEDVANCE SMART+ es conforme a la Directiva 2014/53/UE. El texto integral de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Se usa radio inalámbrico usado en lámparas, luminarias y componentes de Wifi 2412-2484 MHz, potencia de salida de RF max. de 16dBm. Los interruptores SMART+ Plug/Plug Outdoor cambian los dispositivos conectados sin desconectarlos de la red. En condiciones adversas, las cargas muy capacitivas e inductivas pueden provocar la destrucción del dispositivo o reducir el número de ciclos de conmutación. Los dispositivos que generan calor se deben desconectar de la red, desde SMART+ Plug/Plug Outdoor, para evitar un encendido accidental. Por favor asegurese de desconectar SMART+ Plug/Plug Outdoor de la red. En caso de desconexión de la red (es decir apagado eléctrico) el SMART+ Plug/Plug permanecerá en modo stand-by. Por favor no utilice SMART+ Plug/Plug Outdoor junto con dispositivos médicos. La toma de corriente debe estar cerca del dispositivo y ser fácilmente accesible. Intendido para uso en lugares secos. Sin voltaje solo cuando se desenchufa. Hacer funcionar sin estar cubierto. Advertencia: No conectar en fila

☞ Pela presente, a LEDVANCE GmbH declara que o equipamento de rádio tipo LEDVANCE SMART+ Device está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Freqüências radio utilizadas dans les lampes/luminaires/composants Wifi 2412-2484 MHz, puissance de sortie maximale de RF 16dBm. Le dispositif SMART+ Plug/Plug Outdoor commutue des dispositifs connectés sans les déconnecter de la red. En conditions défavorables, les charges trop capacitatives et inductives peuvent provoquer la destruction de l'appareil ou réduire le nombre de cycles de commutation. Les dispositifs qui génèrent de la chaleur doivent être débranchés de la red, à partir de SMART+ Plug/Plug Outdoor, pour éviter un démarrage accidentel. Avant de réaliser des travaux de maintenance, débranchez la SMART+ Plug/Plug Outdoor de la red électrique. Après la séparation du réseau électrique (par exemple, en cas de panne de courant), le SMART+ Plug/Plug Outdoor reste en mode standby. N'utilisez pas la SMART+ Plug/Plug Outdoor en combinaison avec des dispositifs médicaux. La prise doit être installée près du dispositif et être facilement accessible. À utiliser uniquement dans des pièces sèches. Sans tension seulement lorsque la fiche est débranchée. Ne pas utiliser si elle est couverte. Attention: Ne pas insérer en succession

☞ Με το παρόν, η LEDVANCE GmbH δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού LEDVANCE SMART+ συμμορφώνεται με τη οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην ακόλουθη διεύθυνση στο Διαδίκτυο: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Ασύρματο ραδιόφωνο που χρησιμοποιείται σε λαμπιέρες/φωτιστικά/εξαρτήματα Wifi 2412-2484 MHz, μέγιστη ισχύ εξόδου RF 16dBm. Το SMART+ Plug/Plug Outdoor αλλάζει τις συσκευές συνδεδεμένες χωρίς να τις ξεχωρίζει από το ηλεκτρικό δίκτυο. Σε δυσμενείς συνθήκες, πολύ υψηλά χωρητικά και επαγωγικά φορτία μπορεί να οδηγήσουν σε καταστροφή της συσκευής ή να μειώσουν τον αριθμό των κύκλων μεταγωγής. Οι συσκευές που συσσωρεύουν θερμότητα πρέπει να

αφαιρούνται από το ηλεκτρικό δίκτυο, π.χ. από το SMART+ Plug/Plug Outdoor να τα αποφευχθεί τυχόν ενεργοποίηση. Βεβαιωθείτε ότι έχετε αποσυνδέσει το SMART+ Plug/Plug Outdoor από το ηλεκτρικό δίκτυο πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης. Σε περίπτωση διακομής του ηλεκτρικού δικτύου (π.χ. διακοπή ρεύματος) το SMART+ Plug/Plug Outdoor θα παραμείνει σε κατάσταση αναμονής. Μην χρησιμοποιείτε το SMART+ Plug/Plug Outdoor με ιατρικές συσκευές. Η εσοχή πρέπει να βρίσκεται κοντά στο δίκτυο και να είναι εύκολα προσβάσιμη. Προοιοντισμένο για χρήση σε ξηρούς χώρους. Χωρίς τάση μόνο με τραβηγμένο βύσμα. Μην λειτουργείτε όταν υπάρχει κλύβη. Προειδοποίηση: Μην κολλάτε σε μία σειρά

☞ Hierbij verklaart LEDVANCE GmbH dat de radioapparatuur van het type LEDVANCE SMART+ voldoet aan Richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trälos radio använd i Wifi lampor/armaturer/underdelar 2412-2484 MHz, max. RF utgångsvermogen 16dBm. De SMART+ Plug/Plug Outdoor skaklet de anslutna apparater, zönder ze van het lichtnet te ontkoppelen. Onder ongunstige omstandigheden kunnen zeer hoge capacatieve en inductive belastingen leiden tot vernietiging van het apparaat of kan het aantal schakelcycli verminderd worden. Apparaten die warmte genereren, moeten van het lichtnet, d.w.z. van de SMART+ Plug/Plug Outdoor, ontkoppeld worden om onbedoelde activering te voorkomen. Zorg ervoor dat u SMART+ Plug/Plug Outdoor van het lichtnet loskoppelt. Bij afkoppeling van het lichtnet (d.w.z. bij stroomstoring) blijft de SMART+ Plug/Plug Outdoor in standby-toestand. Gebruik de SMART+ Plug/Plug Outdoor niet samen met medische apparaten. De contactdoos moet zich in de buurt van de apparatuur bevinden en goed bereikbaar zijn. Alleen voor gebruik in droge ruimtes. Alleen met uitgetrokken stekker spanningsvrij. Niet afgedekt gebruiken. Waarschuwing: Niet achter elkaar plaatsen

☞ Härmed deklarerar LEDVANCE GmbH att radioutrustningsenheten av typen LEDVANCE SMART+ är i överensstämmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga deklARATION om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådlös radio använd i Wifi lampor/armaturer /komponenter 2412-2484 MHz, max. RF utteffekt 16dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor skiftar anslutna apparater utan att separera dem från elnätet. Under osannolika förhållanden kan väldigt höga kapacitiva och induktiva belastningar leda till att enheten förstörs eller att antalet tändcykler begränsas. Enheter som bygger upp värme måste separeras från elnätet, t.ex. från SMART+ Plug/Plug Outdoor för att undvika aktivering av misstag. Se till att kopplad bort SMART+ Plug/Plug Outdoor från elnätet innan någon underhållsarbete utförs. Om anslutningen till elnätet bryts (t.ex. vid strömavbrott) kommer SMART+ Plug/Plug Outdoor att förbli i stand-by läge. Använd inte SMART+ Plug/Plug Outdoor tillsammans med medicinska apparatur. Kontakten ska installeras nära enheten och vara lättillgänglig. Endast avsedd för bruk i torra rum. Spänningsfritt endast med kontakten utdragen från uttaget. Varning: Får inte stå i rad

☞ LEDVANCE GmbH läten västmaats, että LEDVANCE SMART+ -tyypin radioaite täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. Löydät EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kokonaisuudessaan osoitteesta smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Wifi-lamput/-valaisimissa/-komponentissa käytettävä langaton radio 2412-2484 MHz, maks. RF-lähtöteho 16dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor ohjaa niinkin kytkettyjä laitteita irrottamatta niitä verkkoista. Epäsuotuisissa olosuhteissa erittäin korkeat kapasitiiviset ja induktiiviset saattavat johtaa laiteen tuhoutumiseen tai saattavat vähentää kytkentäsykliä määrää. Tuhottamaton aktiivinen väittemissessä laitteet, jotka kuumeenavat, on irrottettava verkkoista. Itse SMART+ Plug/Plug Outdoor -laitteesta. Varmista, että SMART+ Plug/Plug Outdoor on irrotettu elonverkosta ennen kuin aloitetaan aloittamista. Jos laite irrotetaan verkkoirasta (ts. Sähkökatko), SMART+ Plug/Plug Outdoor pysyy valmiustilassa. Älä käytä SMART+ Plug/Plug Outdoor -laitetta yhdessä lääkinällisten laitteiden kanssa. Virtapistoke on asennettava lähelle laitetta ja siihen työtty päästä helposti käsiksi. Tarkoitetu käytettävä vain kuivissa tiloissa. Käyttö vain kuivissa tiloissa. Käyttö vain virtapistoke irrotettu verkkoista. Älä käytä peitetyinä. Varoitus: Älä kytke sarjaan

☞ LEDVANCE GmbH erklärt herbei, dass die radioustrüstver type LEDVANCE SMART+ er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/UE. EU-samsvarserklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettsted: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio benyttet i Wifi-lampor/-armaturer/-komponenter 2412-2484 MHz, maks. RF-utgangseffekt 16dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor kobler tilsluttet utstyr uden at afbryde dem fra el-nettet. Under ugunstige forhold vil svært høje kapazitive og induktive belastninger kunne føre til at enheten blir ødelagt eller vil kunne redusere antall omkoblingscykluser. Enheter som bygger opp varme må kobles fra strømmen, dvs. fra SMART+ Plug/Plug Outdoor for å unngå ukontrollert aktivering av misstag. Sørg for å koble SMART+ Plug/Plug Outdoor fra nettspenningen. Ved utkobling fra strømmen (som f.eks. ved strømbrudd), så bruk ikke SMART+ Plug/Plug Outdoor sammen med medisinsk utstyr. Bruk ikke SMART+ Plug/Plug Outdoor sammen med medisinsk utstyr. Uttaket må være nær utstyret og lett tilgjengelig. Kun til bruk i tørre rom. Spenningsfritt apparat uten at kablet er trukket stopt. Får ikke brukes i helmedet tilstand. Advarsel: Får ikke stikkes inn bak hverandre

☞ Hiermed erklærer LEDVANCE GmbH, at det trådløse udstyr type LEDVANCE SMART+ er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/UE. EU overensstemmelseserklæringens fulde tekst findes på følgende internet-adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio anvendt i Wifi lampor/ lysarmaturer /komponenter 2412-2484 MHz, maks. RF udgangseffekt 16dBm. SMART+ Plug/Plug Outdoor kobler tilsluttet udstyr uden at afbryde dem fra el-nettet. Under ugunstige forhold, kan meget høje kapazitive og induktive belastninger medføre, at enheden ødelægges eller kan mindske antallet af koblingscykluser. Enheder, der udvikler varme, skal holdes adskilt fra el-nettet, dvs. fra SMART+ Plug/Plug Outdoor for at undgå ukontrollert aktivering af misstag. Sørg for at koble SMART+ Plug/Plug Outdoor fra el-nettet, før der udføres vedligeholdelse. I tilfælde af afkobling af el-nettet (strømafbrydelse) forbliver SMART+ Plug/Plug Outdoor i standby-tilstand. SMART+ Plug/Plug Outdoor må ikke anvendes sammen med medicinsk udstyr. Stikdåsen skal anbringes i nærheden af inventaret og skal være let tilgængelig. Kun til brug i tørre rum. Spændingsfrit apparat uden at kablet er trukket er taget ud. Må ikke betjenes når tilsluttet. Advarsel: Må ikke stikkes ind i hinanden

☞ Společnost LEDVANCE GmbH prohlašuje, že vysílací vybavení zařízení LEDVANCE SMART+ splňuje požadavky směrnice 2014/53/UE. Celý text ES prohlášení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trádlý rádiový systém používaný v Wifi lampách/světelných prvcích/částech 2412-2484 MHz, maximální výstupní výkon RF výkon 16dBm. SMART+ /venkovní zásuvka spíná zařízení, aniž by je oddělil od síťového napětí. V nepříznivých podmínkách může dojít k výskytu vysokých kapacitních nebo induktivních zátěží k znížení zařízení nebo snížení počtu spínacích cyklů. Před zabráněním nechtěné aktivaci musí být zařízení vyvíjící teplo odpojeno od síťového napětí, tj. zásuvky SMART+ /venkovní zásuvky. Před prováděním jakýchkoli údržbových součástí s údržbou se ujistěte, že jste odpojeni zásuvky SMART+ /venkovní zásuvky od síťového napětí. V případě poruchy síťového napájení (tj. vypádu proudu) zůstane zásuvka SMART+ /venkovní zásuvka v pohotovostním režimu. Zásuvka SMART+ /venkovní zásuvky nepoužívte pro napájení zdravotnických zařízení. Zásuvka musí být připevněná v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná. Určeno pouze pro použití v suchých místnostech. Bez napětí pouze s vytzženou zástrčkou. Neprovzuje bez zakrytí. Vystřena: Nezapojujte do série

☞ A LEDVANCE GmbH ezzeneli kijelenti, hogy a LEDVANCE SMART+ típusú rádió berendezés teljesíti a 2014/53/EU irányelv előírásait. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövegét megtalálhatja a következő internetes címen: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Wifi illoszabó/lámpatestekbe/komponensekben használt vezeték nélküli rádió: 2412-2484 MHz, max. kimenő RF teljesítmény 16dBm. A SMART+ Plug/Plug Outdoor úgy kapcsolja a csatlakoztatott készülékeket, hogy közben nem választja le őket az áramellátásról. Kedvezőtlen feltételek mellett a nagyon nagy kapacitív vagy induktív terhelések a készülék

