



- Collegamento 230 Vac
- Pulsante configurazione virtuale (per uso futuro)
- Sede dei configuratori
- Connettore BUS
- LED interfaccia utente: vedi tabella
- Collegamento toroidi (3523)

- 230 Vac connection
- Virtual configuration pushbutton (for future applications)
- Configurator housing
- BUS connector
- User interface LED: see table
- Toroid connection (3523)

- Branchement 230 Vca
- Bouton configuration virtuel (pour utilisation future)
- Logement des configurateurs
- Connecteur BUS
- VOYANT interface utilisateur: voir tableau
- Branchement toroïdes (3523)

- Anschluss 230 Vac
- Virtuelle Konfigurationstaste (für zukünftige Anwendungen)
- Sitz der Konfiguratoren
- BUS-Verbinde
- LED Benutzerschnittstelle: Siehe Tabelle
- Torus-Anschluss (3523)

- Conexión 230 Vac
- Pulsador de configuración virtual (para uso futuro)
- Alojamiento configuradores
- Conector BUS
- LED interfaz de usuario: véase tabla
- Conexión toroidal (3523)

- Aansluiting 230 Vac
- Knop virtuele configuratie (voor toekomstig gebruik)
- Plaats voor de configuratoren
- BUS connector
- LED Gebruikersinterface: zie tabel
- Aansluiting toroïde (3523)

- Conexão de 230 Vca
- Botão de configuração virtual (para uso futuro)
- Alojamento dos configuradores
- Conector BUS
- LED de interface do utilizador: veja a tabela
- Conexão dos toróides (3523)

- Σύνδεση 230 Vac
- Εικονική διαμόρφωση πλήκτρου πίεσης (για μελλοντικές εφαρμογές)
- Θήκη διαμορφωτή
- Συνδέτης BUS
- LED διεπαφής χρήστη: δείτε πίνακα
- Διακυτλιοειδής σύνδεση (3523)

- Подключение 230 В Пер.т.
- Кнопка виртуальной конфигурации (для будущего применения)
- Гнездо конфигураторов
- Шинный соединитель
- Светодиод пользователя: см. таблицу
- Подключение тороида (3523)

- Bağlantı 230 Vac
- Sanal konfigürasyon butonu (gelecekte kullanım için)
- Konfigüratörler yuvası
- BUS konektörü
- Kullanıcı arayüz LED'i: Tabloya bakın
- Toroïd bağlantısı (3523)

- Połączenie 230 Vac
- Przycisk konfiguracji wirtualnej (do przyszłego użytku)
- Gniazdo konfiguratorów
- Złącze BUS
- LED interfejsu użytkownika: zobacz tabelę
- Połączenie toroidów (3523)

- 230Vac电源插座
- 虚拟配置键（将来使用）
- 配置器插座
- 总线插座
- 用户接口LED灯：见表格
- 线圈插座（3523）

• توصيل 230 فولت نيار متعدد	.1
• زر ضبط الإعدادات الأفتراضية (لاستخدام مستقبلاً)	.2
• مكان تركيب مانيفي ضبط الإعدادات	.3
• موصل BUS	.4
• المؤشر الضوئي للواجهة الالكترونية للمستخدم (انظر الجدول)	.5
• توصيل ملفات حلقة (3523)	.6

- |                                |  |  |
|--------------------------------|--|--|
| • LED interfaccia utente       | • LED Gebruikersinterface                | • Dioda LED interfejsu użytkownika           |
| • User interface LED           | • LED de interface do utilizador         | • Kullanıcı arayüzü LEDİ                     |
| • VOYANT interface utilisateur | • LED διεπαφής χρήστη                    | • 用户接口LED灯                                   |
| • LED Benutzerschnittstelle    | • Светодиод пользовательского интерфейса | • المؤشر الضوئي للواجهة الالكترونية للمستخدم |
| • LED interfaz de usuario      |  |  |

Funzionamento normale	Verde fisso
Problema installativo lato BUS	Verde lampeggiante
Problema installativo lato 230 Vac	Rosso lampeggiante
Errore configurazione	Lampeggiante Verde/Arancio
Superamento soglia in corso	Rosso fisso
Impianto non acquisito	Arancio fisso
Acquisizione impianto in corso	Rosso lampeggiante veloce

Normal operation	Green, steady
Installation problems on the BUS side	Green, flashing
Installation problems on the 230 Vac side	Red, Flashing
Configuration Error	Flashing Green/Orange
Current threshold exceeded	Red, steady
System not acquired	Orange, steady
Acquiring current system	Red, flashing quickly

Fonctionnement normal	Vert fixe
Problème d'installation côté BUS	Vert clignotant
Problème d'installation côté 230 Vca	Rouge clignotant
Erreur configuration	Clignotant vert / orange
Dépassement seuil en cours	Rouge fixe
Installation non acquise	Orange fixe
Acquisition installation en cours	Rouge clignotant rapide

Normaler Betrieb	Grün fest leuchtend
Installationsproblem auf BUS-Seite	Grün blinkend
Installationsproblem auf 230 Vac	Rot blinkend
Konfigurationsfehler	Grün/orange blinkend
Grenzwertüberschreitung im Gang	Rot fest leuchtend
Nicht erfasste Anlage	Orange fest leuchtend
Erfassung der Anlage im Gang	Rot schnell blinkend

Funcionamiento normal	Verde fijo
Problema de instalación lado BUS	Verde parpadeante
Problema de instalación lado 230 Vac	Rojo parpadeante
Error de configuración	Parpadeante Verde/Anaranjado
Superación umbral en curso	Rojo fijo
Sistema no adquirido	Anaranjado fijo
Adquisición sistema en curso	Rojo parpadeante rápido

Normale functionering	Groen vast
Installatieprobleem BUS zijde	Groen knippert
Installatieprobleem 230Vac zijde	Rood knippert
Configuratiefout	Groen/oranje knippert
Overschrijding drempel in uitvoering	Rood vast
Installatie niet verworven	Oranje vast
Verwerking installatie in uitvoering	Rood knippert snel

Funcionamento normal	Verde fixo
Problema de instalación lado BUS	Verde lampejante
Problema de instalación lado 230 Vca	Vermelho lampejante
Erro de configuração	Lampejante Verde/Laranja
Superação do limiar em curso	Vermelho fixo
Sistema não adquirido	Laranja fixo
Adquirição do sistema em curso	Vermelho lampejante rápido

<b>Κανονική λειτουργία</b>	Πράσινο, σταθερό
<b>Προβλήματα εγκατάστασης στην πλευρά BUS</b>	Πράσινο, αναβοσβήνει
<b>Προβλήματα εγκατάστασης στην πλευρά 230 Vac</b>	Κόκκινο, αναβοσβήνει
<b>Σφάλμα διαμόρφωσης</b>	Πράσινο/Πορτοκαλί, αναβοσβήνει
<b>Πέρασμα κατωφλίου σε εξέλιξη</b>	Κόκκινο σταθερό
<b>Μη ανάτηση συστήματος</b>	Πορτοκαλί σταθερό
<b>Ανάκτηση συστήματος σε εξέλιξη</b>	Κόκκινο σε γρήγορου διακοπόμενου φωτισμού
 <b>Нормальный режим работы</b>	 Постоянный зеленый
<b>Проблема установки со стороны шины</b>	Мигающий зеленый
<b>Проблема установки со стороны 230 В Пер.т.</b>	Мигающий красный
<b>Ошибка конфигурации</b>	Мигающий зеленый/оранжевый
<b>Превышение порога в процессе</b>	Постоянный красный
<b>Система не приобретена</b>	Постоянный оранжевый
<b>Приобретение системы в процессе</b>	Быстро мигающий красный
 <b>Normal işleme</b>	 Sabit yeşil
<b>BUS yanı montaj problemi</b>	Yanıp sönər yeşil
<b>230 Vac yanı montaj problemi</b>	Yanıp sönər kırmızı
<b>Konfigürasyon hatası</b>	Yanıp sönər Yeşil/Turuncu
<b>Eski aşma sürüyor</b>	Sabit kırmızı
<b>Ünite alınmamış</b>	Sabit turuncu
<b>Ünitenin alınması sürüyor</b>	Hızlı yanıp sönər kırmızı
 <b>Funkcjonowanie normalne</b>	 Zielona stała
<b>Problem z instalacją strona BUS</b>	Verde lampeggiante
<b>Problem z instalacją strona 230 Vac</b>	Rosso lampeggiante
<b>Błąd konfiguracji</b>	Lampeggiante erde/Arancio
<b>Przekroczenie progu w toku</b>	Rosso fisso
<b>Instalacja nie zapisana</b>	Arancio fisso
<b>Zapis instalacji w toku</b>	Rosso lampeggiante veloce
 <b>工作正常</b>	 绿灯常亮
<b>总线安装问题</b>	绿灯闪烁
<b>230 Vac电源安装问题</b>	红灯闪烁
<b>配置错误</b>	绿灯/橙色灯闪烁
<b>正在超出限制</b>	红灯常亮
<b>尚未获得设备</b>	黄灯常亮
<b>正在获得设备</b>	红灯快速闪烁
 <b>ضوء أخضر ثابت</b>	 تم تفعيل عادي
<b>وميض أخضر</b>	مشبكه في التركيب في جانب BUS
<b>وميض أحمر</b>	مشبكه في التركيب في جانب 230 فولت تيار متردد
<b>وميض أخضر / برتقالي</b>	خطأ في ضبط الإعدادات
<b>ضوء أحمر ثابت</b>	تعذر الحد الأقصى الحالي
<b>ضوء برتقالي ثابت</b>	النظام غير معروف
<b>وميض أحمر سريع</b>	جاري توصيل النظام

#### Procedura di messa in funzione:

Per acquisire l'impianto premere il pulsante (2) per 10 secondi; il LED lampeggia velocemente rosso e la centrale interroga l'impianto per riconoscere gli attuatori installati; al termine della procedura il LED diventa verde e la centrale è in funzione; se non vengono rilevati attuatori il LED diventa arancio fisso per segnalare la mancata acquisizione dell'impianto.

#### System activation procedure:

To acquire the system press the pushbutton (2) for 10 seconds; the LED turns red and starts flashing quickly, and the central units interrogates the system to detect the actuators installed; when the procedure is completed the LED turns green, and the central unit starts operating normally; if no actuators are detected, the LED turns red steady, to indicate that the system acquisition process has failed.

#### Procédure de mise en service :

Pour acquérir l'installation, appuyer sur le bouton (2) pendant 10 secondes ; le VOYANT clignote rapidement sur le rouge et la centrale interroge l'installation pour reconnaître les actionneurs installés ; au terme de la procédure, le VOYANT devient vert et la centrale est en service ; si aucun actionneur n'est détecté, le VOYANT devient orange fixe pour signaler la non-acquisition de l'installation.

#### Inbetriebnahme - Vorgehensweise

Um die Anlage zu erfassen, Taste (2) 10 Sekunden lang drücken; die rote LED blinkt schnell und die Zentrale tastet die Anlage nach den installierten Aktoren ab. Am Ende der Prozedur leuchtet die LED grün auf und die Anlage ist in Betrieb. Falls keine Aktoren erfasst werden, leuchtet die LED orange fest, um zu melden, dass die Anlage nicht erfasst werden konnte.

#### Procedimiento de puesta en función:

Para adquirir el sistema, apriete el pulsador (2) unos 10 segundos; el LED parpadea rápidamente en rojo y la centralita interroga el sistema para reconocer los actuadores instalados. Al terminar el procedimiento, el LED se vuelve verde y la centralita está en función; si no se detectan actuadores el LED se vuelve anaranjado fijo para indicar que no se ha adquirido el sistema.

### **Procedure voor inbedrijfstelling:**

Druk 10 seconden lang op de knop (2) om de installatie te verwerken. De LED knippert snel rood en de centrale ondervraagt de installatie teneinde de geïnstalleerde actuatoren te herkennen. Aan het einde van de procedure wordt de LED groen en treedt de centrale in functionering. Als de actuatoren niet gevonden worden zal de LED oranje gaan branden om de uitgebleven verwerking van de installatie aan te duiden.

### **Procedimento de colocação em funcionamento:**

Para adquirir o sistema pressionar o botão (2) por 10 segundos; a LED lampeja rapidamente vermelho e a central interroga o sistema para reconhecer os actuadores instalados; após a conclusão do procedimento o LED torna-se verde e a central resulta em funcionamento; se não forem detectados actuadores, o LED torna-se laranja fixo para sinalizar a falta de adquirição do sistema.

### **Διαδικασία εκκίνησης λειτουργίας:**

Για την λειτουργική έναρξη πατήστε το πλήκτρο (2) για 10 δευτερόλεπτα. Το LED αναβοσβήνει γρήγορα και η κεντρική μονάδα διακόπτει το σύστημα για να αναγνωρίσει τους εγκαταστημένους ενεργοποιητές. Μετά το τέλος της διαδικασίας το LED γίνεται πράσινο και η κεντρική μονάδα εισέρχεται σε λειτουργία. Αν δεν ανιχνευθούν ενεργοποιητές το LED γίνεται πορτοκαλί σταθερό για να σηματοδοτήσει την έλειψη λειτουργικής εκκίνησης του συστήματος.

### **Приведение в действие:**

Для приобретения системы нажимать на кнопку (2) в течение 10 секунд; светодиод быстро мигает красным светом, а блок управления отправляет запрос системе для идентификации установленных исполнительных механизмов; по окончании операции светодиод меняет цвет на зеленый, а блок управления работает; если исполнительные механизмы не обнаруживаются, светодиод меняет цвет на постоянный оранжевый, указывая на невыполненное приобретение системы.

### **İsletmeye alma prosedürü:**

Ünitemi almak için butona (2) 10 saniye basın; LED kırmızı renk ile hızlı yanıp söner ve santral, kurulmuş aktüatörleri tanıtmak için üniteyi sorgular; prosedür sonunda LED yeşil olur ve santral işler konuma girer; aktüatörler algılanmaz ise LED, ünitenin alınmamış olduğunu bildirmek için sabit turuncu rengini alır.

### **Procedura uruchomienia:**

Wby zapisać urządzenie, naciśkać przycisk (2) przez 10 sekund; dioda LED migocze szybkim czerwonym światłem a centrala pyta urządzenie, czy rozpoznaje zainstalowane aktuatora; po zakończeniu procedury dioda LED staje się zielona a centrala funkcjonuje; jeśli aktuatora nie zostają wykryte, LED pali się pomarańczowym stałym światłem, aby zasygnalizować nieudany zapis urządzenia.

### **启用程序:**

获得设备请按键 (2) 10秒; LED红灯快速闪烁，中控检测设备并识别安装的驱动；过程结束后，LED灯变为绿色，中控开始运行；如果中控未检测到驱动，LED灯则变为橙色常亮，提示尚未获得设备。

خطوات بدء التشغيل  
لتغريف النظام اضغط على الزر (2) لمدة 10 ثوانٍ. عندئذ يمرون المؤشر الضوئي بسرعة بلون أحمر وتقوم الوحدة المركزية بالاتصال بالنظام للتعرف على محركات التشغيل المركبة.

في نهاية العملية يصبح المؤشر الضوئي أخضر وتبدأ وحدة التحكم المركزية في العمل. إذا لم يتم التعرف على وجود محركات تشغيل بضوء المؤشر الضوئي بضوء برتقالي ثابت ليشير إلى عدم التعرف على النظام.

- Collegamento
- Connection
- Branchement
- Verbindung

- Conexión
- Aansluiting
- Conexão
- Σύνδεση

- Подключение
- Bağlantı
- Połączenie
- 连接

• التوصيل

