



1. Sicherheitshinweis:

Für Arbeiten an elektrischen Installationen gelten die Vorschriften der Verordnung über elektrische Niederspannungsinstallationen (Niederspannungs-Installations-Verordnung NIV). Elektrische Installationen müssen nach den anerkannten Regeln der Technik erstellt, geändert, in Stand gehalten und kontrolliert werden. Sie dürfen nur durch fachkundige Personen, wie zum Beispiel Elektro-Kontrolleure/Chefmonteure sowie Elektromonteure, mit eidgenössischem Fähigkeitsausweis ausgeführt werden.

In selbstbewohntem Wohnraum dürfen Laien Installationen an einphasigen (250V-) Lampen- und Steckdosenstromkreisen vornehmen, sofern diese durch einen Fehlerstromschutzschalter mit einem maximalen Auslösestrom von 30mA geschützt sind. Wenn keine Fehlerstromschutzschaltung vorhanden ist, dürfen Laien nur Beleuchtungskörper und zugehörige Schalter (keine Steckdosen) montieren oder demontieren.
Bitte beachten Sie, dass sämtliche Anpassungen an Hausinstallationen kontrollpflichtig sind und durch einen Elektrokontrolleur überprüft werden müssen.

Zu Ihrer persönlichen Sicherheit beachten Sie bitte folgende Sicherheitsregeln:

1. Freischalten, d.h. Sicherung oder Leitungsschutzschalter abschalten und gegen versehentliches Wiedereinschalten sichern.
2. Vor Beginn der Arbeiten, Spannungslosigkeit prüfen und sicherstellen.
3. Stromkreis erden oder kurzschiessen.
4. Benachbarte, unter Spannung stehende Teile gegen Berührung schützen.
5. Geeignete Werkzeuge, Messgeräte und persönliche Schutzausrüstung verwenden.

2. Gefahrenhinweis:

Eine unsachgemäße Installation kann Ihr eigenes und das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage gefährden. Ferner drohen schwere Sachschäden, z. B. durch Brand. **Wenden Sie sich im Zweifelsfall an einen Elektroinstallateur!**

3. Haftungsausschluss:

Die Installationshinweise sind unbedingt zu beachten. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Diese Informationen sind ohne Verpflichtung und Gewährleistung wiedergegeben. Ein Haftanspruch wird ausdrücklich ausgeschlossen.

4. Garantie:

Wir verpflichten uns, alle modino Produkte, die innerhalb der Garantiezeiten infolge Material-, Konstruktions- oder Fabrikationsfehlern einen Mangel aufweisen, kostenlos zu ersetzen. Jeder weitere Anspruch wird abgelehnt. Für die Garantiezeit ist das Kaufdatum massgebend. Die Garantiezeit bei modino priamos / exo beträgt 5 Jahre.

Zur Geltendmachung des Garantieanspruchs ist der Lieferschein oder der Kaufbeleg erforderlich. Der Anspruch auf die Garantie erlischt, wenn

- das Produkt durch nicht bestimmungsmässigen Gebrauch beschädigt wurde.
- am Produkt nicht bestimmungsgemäße Manipulationen vorgenommen wurden.
- das Produkt nicht sachgerecht eingebaut wurde.

Consignes d'installation Carillon de porte type 466 / 467



1. Consignes de sécurité:

Pour les travaux sur les installations électriques, il faut respecter les prescriptions de l'ordonnance sur les installations électriques basse tension [Ordonnance sur les installations à basse tension OIBT]. Les installations électriques doivent être construites, modifiées, entretenues et contrôlées selon les règles de l'art admises. Seuls les professionnels compétents, par exemple les électrotechniciens, chefs monteurs en électrotechnique ou monteurs en électrotechnique disposant du certificat fédéral d'aptitude professionnelle peuvent intervenir sur ces installations.

Dans leur propre habitation, les particuliers peuvent intervenir sur les lampes et les circuits de prises monophasées (250 V-), dans la mesure où ils sont protégés par un **disjoncteur différentiel** qui se déclenche à un courant maximal de 30 mA. S'il n'y a pas de disjoncteur différentiel, les particuliers ne sont autorisés à intervenir (montage, démontage) que sur les sources de lumière et leur interrupteur (les prises de courant sont exclues).

Veuillez noter que l'ensemble des modifications des installations domestiques sont soumises à un contrôle obligatoire et qu'un contrôleur électrotechnique doit les vérifier.

Pour votre propre sécurité, veuillez respecter les règles de sécurité ci-dessous:

1. Débrancher, c.-à-d. couper le fusible ou le disjoncteur et s'assurer qu'il ne peut pas être remis en marche involontairement.
2. Avant de commencer à travailler, vérifier et garantir l'absence de tension.
3. Mettre le circuit à la terre ou le court-circuiter.
4. Empêcher que l'on puisse toucher les pièces et circuits voisins restés sous tension.
5. Utiliser des outils, appareils de mesure et équipements de protection individuels appropriés.

2. Consignes concernant les risques:

Une installation non conforme peut mettre en danger la propre vie de l'intervenant et celle de l'utilisateur de l'installation électrique. Par ailleurs, il y a un risque de dégâts matériels considérables, par ex. en cas d'incendie. **En cas de doute, adressez-vous à un électrotechnicien.**

3. Exclusion de responsabilité:

Les consignes d'installation doivent obligatoirement être respectées. Nous nous réservons le droit de modifier et de corriger ce mode d'emploi. Ces informations sont publiées sans aucune obligation ni garantie. Nous déclinons expressément toute responsabilité.

4. Garantie:

Pendant la période de garantie, nous nous engageons à remplacer gratuitement tous les produits modino défectueux par suite d'un défaut matériel, de construction ou de fabrication. La garantie ne couvre aucun autre cas. C'est la date de fabrication imprimée sur le produit qui détermine la période de garantie. Les durées de garantie pour modino priamos / exo sont de 5 ans.

Pour valider une demande de garantie, il faut fournir soit le bon de livraison, soit le ticket de caisse. Nous déclinons toute garantie dans les cas suivants :

- le produit a été endommagé par suite d'une utilisation non appropriée ;
- le produit a subi des manipulations non conformes aux spécifications ;
- le produit n'a pas été monté dans les règles de l'art.

Istruzioni per installazione Campanello della porta tipo 466 / 467



1. Avvertenza di sicurezza:

Per i lavori su impianti elettrici si applica quanto previsto nell'Ordinanza concernente gli impianti elettrici a bassa tensione (Ordinanza concernente gli impianti elettrici a bassa tensione OIBT). Gli impianti elettrici devono essere realizzati, modificati, sottoposti a manutenzione e controllati secondo le regole della tecnica riconosciute. Pertanto devono essere effettuati da persone del mestiere, come ad esempio controllori di impianti elettrici / capo montatori e montatori elettrici titolari dell'attestato federale di capacità.

Negli spazi abitativi autonomi persone non professioniste possono eseguire lavori d'installazione su circuiti monofase (250V-) per lampade e prese di corrente solo se questi sono protetti da un **rottore differenziale** con un'intensità di funzionamento non superiore a 30 mA. Qualora non sia presente un ruttore differenziale, le persone non professioniste possono solo montare o smontare gli apparecchi per illuminazione con i relativi interrutori (prese escluse).

Si prega di notare che ogni adeguamento agli impianti domestici deve essere sottoposto a controllo e verificato da un controllore di impianti elettrici.

Per la vostra sicurezza personale occorre osservare le seguenti regole di sicurezza:

1. Staccare la corrente, ovvero spegnere l'interruttore di sicurezza o quello automatico di protezione da sovraccorrenti e impedire l'azionamento involontario.
2. Prima di iniziare i lavori, verificare l'assenza di tensione e mettere in sicurezza.
3. Dotare di messa a terra o cortocircuitare il circuito.
4. Proteggere le parti adiacenti sotto tensione in modo da evitare il contatto.
5. Utilizzare attrezzi, strumenti di misura e dispositivi di protezione individuali adatti.

2. Indicazione di pericolo:

Un impianto elettrico realizzato in modo non corretto può mettere in pericolo la vostra vita e quella degli utenti di detto impianto. Inoltre si possono verificare gravi danni alle cose, ad es. a causa di incendi. **In caso di dubbio rivolgersi a un installatore di impianti elettrici!**

3. Esclusione di responsabilità:

È indispensabile rispettare scrupolosamente le istruzioni per l'installazione. Salvo errori ed omissioni. Queste informazioni sono riprodotte senza impegno e garanzia. Una rivendicazione di responsabilità viene espressamente esclusa.

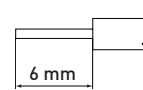
4. Garanzia:

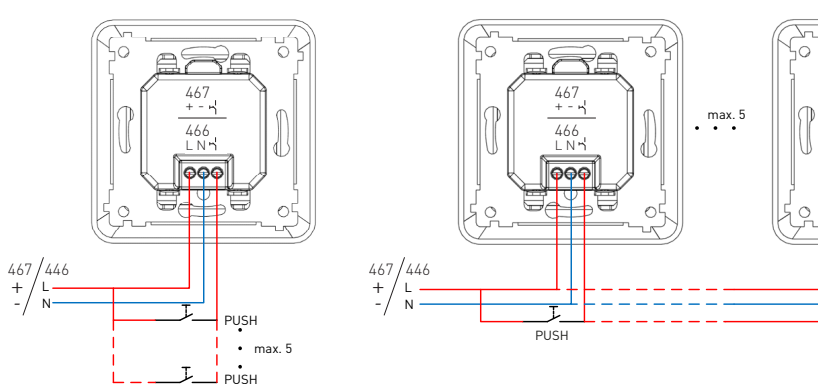
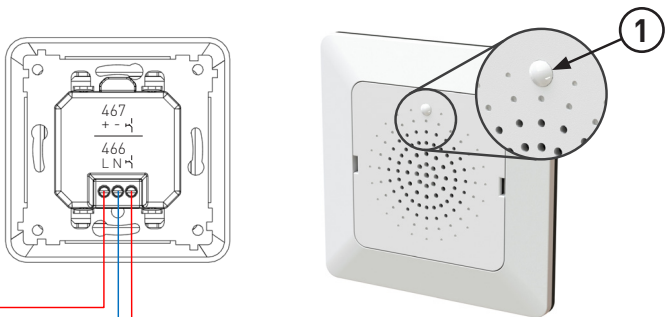
Ci impegniamo a sostituire gratuitamente tutti i prodotti modino che, durante il periodo di garanzia, mostrano vizi dovuti a difetti di materiale, costruzione e fabbricazione. Qualsiasi ulteriore rivendicazione sarà rifiutata. Per il periodo di garanzia è determinante la data di fabbricazione stampata sul prodotto. Il periodo di garanzia di modino priamos / exo è di 5 anni.

Per far valere il diritto alla garanzia è necessaria la bolla di consegna o la prova di acquisto. Il diritto alla garanzia decade qualora

- il prodotto sia stato danneggiato da un uso improprio;
- le manipolazioni del prodotto non siano conformi alla destinazione;
- il prodotto non sia stato installato correttamente.



Technische Daten	Spécifications techniques	Data tecnici	Typ / Type / Tipo 466 / 467	
Leistungsaufnahme	Puissance absorbée	Potenza assorbita	max. 5,75 W	max. 6,0 W
Nennspannung	Tension nominale	Tensione nominale	230 V~ / 50 Hz	8 - 24 V AC/DC
Betriebsstrom	Courant de service	Corrente di esercizio	0,025 A	0,25 - 0,75 A
Melodien	Mélodies	Melodie	Ding Dong, Westminster, Hello	
Lautstärke Stufen	Niveaux de volume	Livelli di volume	3, max. ca. 80 dB (A) / 1 m	
Einbautiefe	Profondeur d'encastrement	Profondità d'incasso		36 mm
Anschlussbereich Schraubklemmen max. Querschnitt	Zone de connexion bornes à vis section max.	Zona di collegamento morsetti a vite max. sezione	 max. 2 x 1,5 mm ²	 max. 2 x 1,5 mm ²
				 6 mm

Anschluss-Schema**Schéma des connexions****Schema di allacciamento****Abbildung 1****Figure 1****Figura 1****Montageanleitung**

- Strom ausschalten
- Entfernen der Frontplatte mittels einem flachen Schraubenzieher, in dem sie diesen in die vorgesehenen Schlitz einführen und seitlich drücken
- Entfernen sie den Rahmen
- Schliessen sie den Gong gemäss Anschluss Schema an. Vergewissern sie sich, dass die Schrauben genügend angezogen sind.
- Drücken sie den Apparat in die vorgesehene Dose und befestigen sie diesen mit 4 Schrauben.
- Wichtig: der frontseitige Drücker (1) soll «oben» sein
- Montieren sie den Rahmen und drücken sie die Frontplatte in den Rahmen

Instructions de montage

- Couper le courant
- Retirez la façade au moyen d'un tournevis plat en l'introduisant dans les fentes prévues à cet effet et en pressant latéralement
- Retirer le cadre
- Raccorder le carillon selon le schéma des connexions. Assurez-vous que les vis sont suffisamment serrées.
- Pressez l'appareil dans la prise prévue à cet effet et fixez-le avec 4 vis.
- Important: le poussoir situé sur la façade doit être «en haut»
- Montez le cadre et pressez la façade dans ce dernier

Istruzioni per il montaggio

- Staccare la corrente elettrica
- Rimuovere il pannello frontale con un cacciavite piatto, inserendolo nelle apposite fessure e spingendolo lateralmente.
- Rimuovere il telaio
- Collegare il gong secondo lo schema di allacciamento. Assicurarsi che le viti siano sufficientemente strette.
- Spingere l'apparecchio nell'apposita presa e fissarlo con 4 viti.
- Importante: il pulsante sul lato anteriore deve essere "in alto".
- Montare il telaio e spingere il pannello frontale nel telaio.

Wählen der gewünschten Melodie

- Dazu dient der kleine Drücker (1) auf der Frontseite
- Beim ersten Mal drücken hören sie die erste Melodie auf Stufe «leise»
- Beim zweiten Drücken: «mittel»
- Beim dritten Drücken: «laut»
- Drücken sie erst weiter, wenn die Melodie fertig gespielt ist
- Danach folgt die nächste Melodie, wiederum in derselben Reihenfolge wie beschrieben
- Wählen sie so die gewünschte Melodie und Lautstärke aus
- Überprüfen sie die Funktion mit Drücken des Sonnerie-Tasters

Choix de la mélodie

- Utilisez pour cela le petit poussoir (1) situé sur la façade
- En le pressant la première fois, vous entendrez la mélodie au niveau «bas»
- Lors de la seconde pression: «moyen»
- Lors de la troisième pression: «fort»
- Ne continuez à presser que lorsque la mélodie est terminée
- La mélodie suivante retentit alors dans le même ordre que celui décrit
- Choisissez ainsi la mélodie et le volume que vous désirez
- Contrôlez le fonctionnement en appuyant sur le bouton de sonnette

Scelta della melodia desiderata

- Il piccolo pulsante (1) sul lato frontale serve per tale scopo
- La prima volta che si preme, sentirete la prima melodia al livello "silenzioso".
- La seconda volta che si preme: "medio"
- La terza volta che si preme: "forte"
- Premere di nuovo solo quando la melodia ha finito di suonare
- Poi segue la melodia successiva, sempre nello stesso ordine descritto.
- Scegliere la melodia e il volume desiderati.
- Controllare la funzione premendo il pulsante della suoneria.