

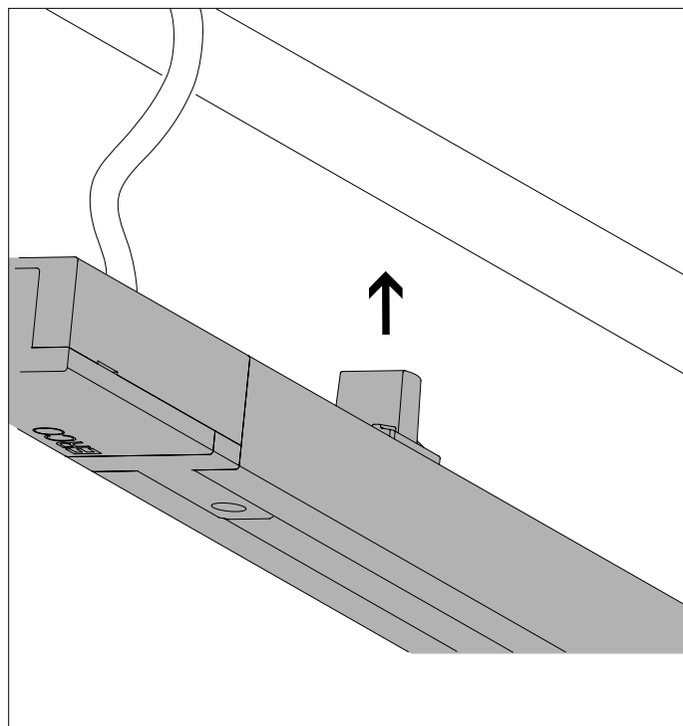
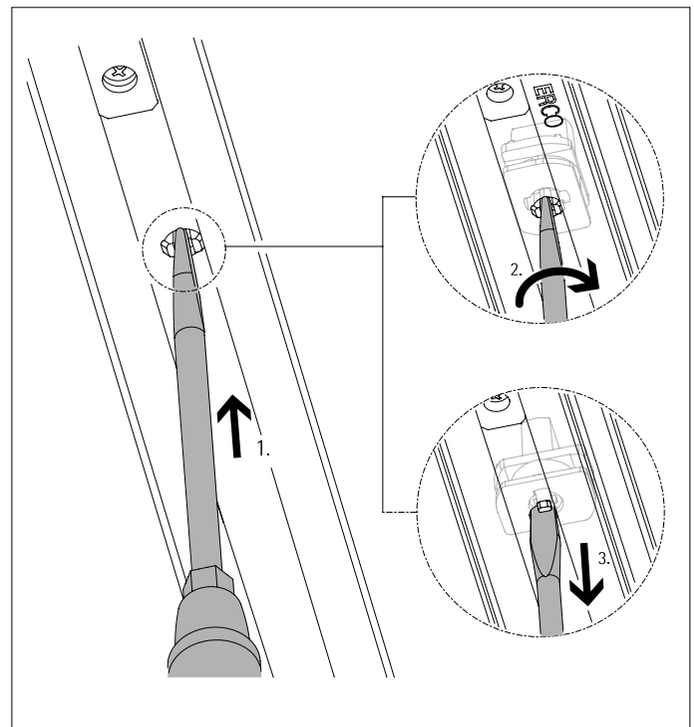
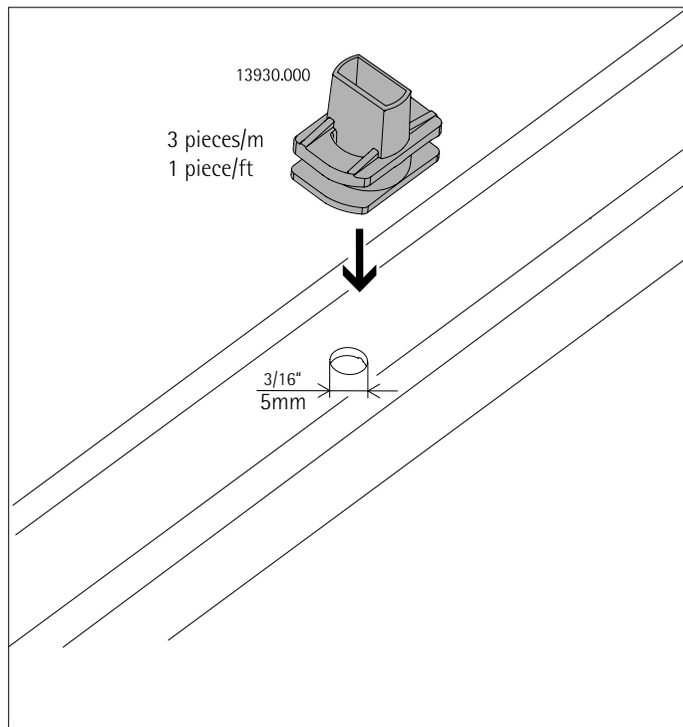
ERCO GmbH
Postfach 2460
58505 Lüdenscheid
Brockhauser Weg 80-82
58507 Lüdenscheid
Germany

Tel.: +49 2351 551 0
Fax: +49 2351 551 300
info@erco.com
www.erco.com

Minirail 48V

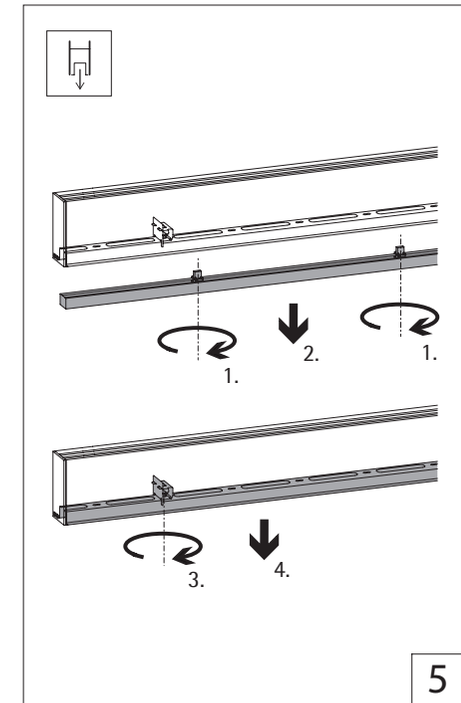
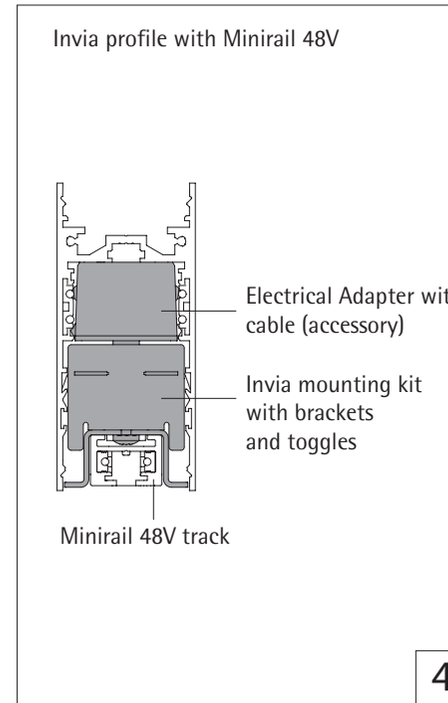
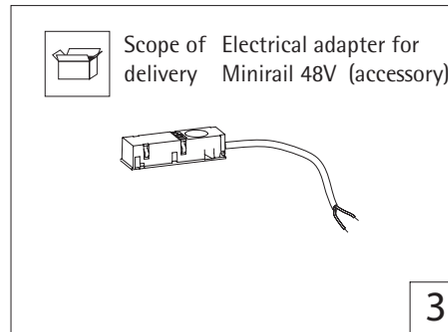
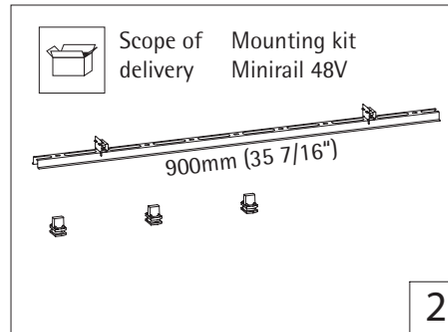
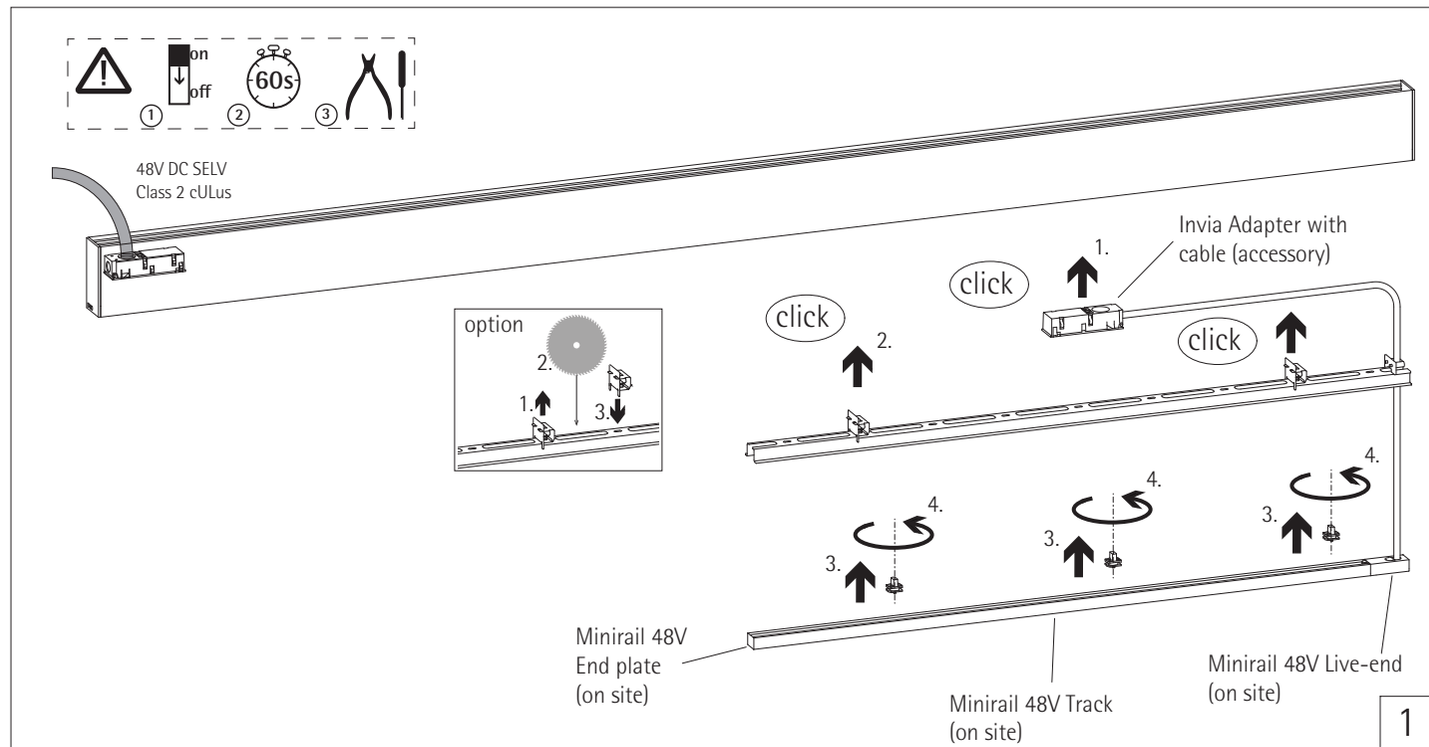
- Knebel-Set
- Toggle set
- Jeu de poignées
- Knevelset
- Set traversine
- Set de montage
- Vredsats
- Spaksett
- Montagedel med låsefunktion (sæt)
- Набор ручек**
- 开关组**

- Montageanleitung
- Mounting instructions
- Instructions de montage
- Montagehandleiding
- Istruzioni per il montaggio
- Instrucciones de montaje
- Monteringsanvisning
- Monteringsveiledning
- Monteringsvejledning
- Инструкция по монтажу**
- 安装说明**



Montageset und Adapter für Minirail 48V

Montageanleitung



Deutsch

- Beachten Sie stets die Anleitungen von allen verwendeten Bauteilen!
- Diese Anleitung vor der Montage und der Inbetriebnahme sorgfältig lesen und danach dem Kunden zur Aufbewahrung übergeben.

Allgemeine Sicherheitshinweise

Warnung! **Stromschlaggefahr!**

- Vor der Installation immer sicherstellen, dass die 48V Stromversorgung ausgeschaltet ist.
- Das Montageset und der Adapter sind ausschließlich für die Montage im ERCO Invia 48V System zugelassen. Den Adapter niemals mit höherer Spannung betreiben. Die Stromversorgung muss immer SELV sein (Schutzklasse III).

Warnung! **Brandgefahr!**

Den elektrischen Adapter nicht öffnen und die Verdrahtung nicht ändern. Nicht mit beschädigter Leitung betreiben.

Achtung!

- Vermeiden Sie Schäden am Invia 48V System indem Sie vor Montage oder Demontage von Systemkomponenten das System stromlos schalten und mindestens 60s warten!
- Beachten Sie bei der Montage die nationalen Installations- und Unfallverhütungsvorschriften.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Montageset Minirail 48V und der Adapter sind ausschließlich für die unterseitige Montage von Minirail 48V Stromschienen im Invia 48V System zugelassen. Sie können die Adapterschiene auf der Baustelle kürzen.

Montageset für Minirail 48V

Das Montageset umfasst (Bild 2):

- Adapterschiene 900mm mit vormontierten Befestigungsklammern
 - 3 Befestigungsknebel für die Montage der Minirail 48V Stromschiene.
- Hinweis: Minirail 48V Stromschienen und Einspeisungen separat bestellen!

Adapter für Minirail 48V

- Der separat zu bestellende elektrische Adapter für Minirail 48V verfügt über eine vormontierte Anschlussleitung (Bild 3).

- Hinweis für die Bestückung eines ganzen Invia Profils von 1800mm benötigen Sie 2 Montagesets und 1 elektrischen Adapter.

Montage

Vor der Montage des Montagesets
Prüfen, ob die 48V Stromversorgung des Invia Systems noch Kapazität für weitere Leuchten hat.

Montageschritte (Bild 1)

1. Die Adapterschiene im Bedarfsfall kürzen und falls notwendig die Befestigungsklammern versetzen.

2. Elektrischen Adapter so in das Invia 48V Profil einstecken, dass die Verbindungsleitung ca. 10cm über die Adapterschiene hinausreicht.

3. Die Adapterschiene mit den Befestigungsklammern exakt an der gewünschten Position von unten in das Invia Profil einstecken. Falls das komplette Invia Profil bestückt werden soll, weitere Adapterschiene montieren.
4. Montieren Sie nun die Minirail 48V Stromschienen entsprechend den Minirail 48V Dokumentationen an die Adapterschienen. Verwenden Sie die beigegefügt Knebel.

Hinweise:

- Sie können eine Minirail 48V Stromschiene auch über 2 Adapterschienen ohne Unterbrechung führen.
- Beachten Sie bei der Montage der Leuchten für Minirail 48V, dass die Belastung je Profil 15kg nicht überschritten wird. Die Kapazität der Stromversorgung darf auch nicht überschritten werden.
- Minirail 48V und Invia 48V sind verpolungstolerant. Falls Leuchten anderer Hersteller montiert werden sollen, müssen Sie gegebenenfalls Polaritäten beachten.

Demontage (Bild 5)

1. Knebel lösen und Minirail 48V Stromschiene entfernen.
2. Die Kreuzschlitzschraube, mit der das Adapterprofil an der Befestigungsklammer befestigt ist, lösen und die Adapterschiene entnehmen.