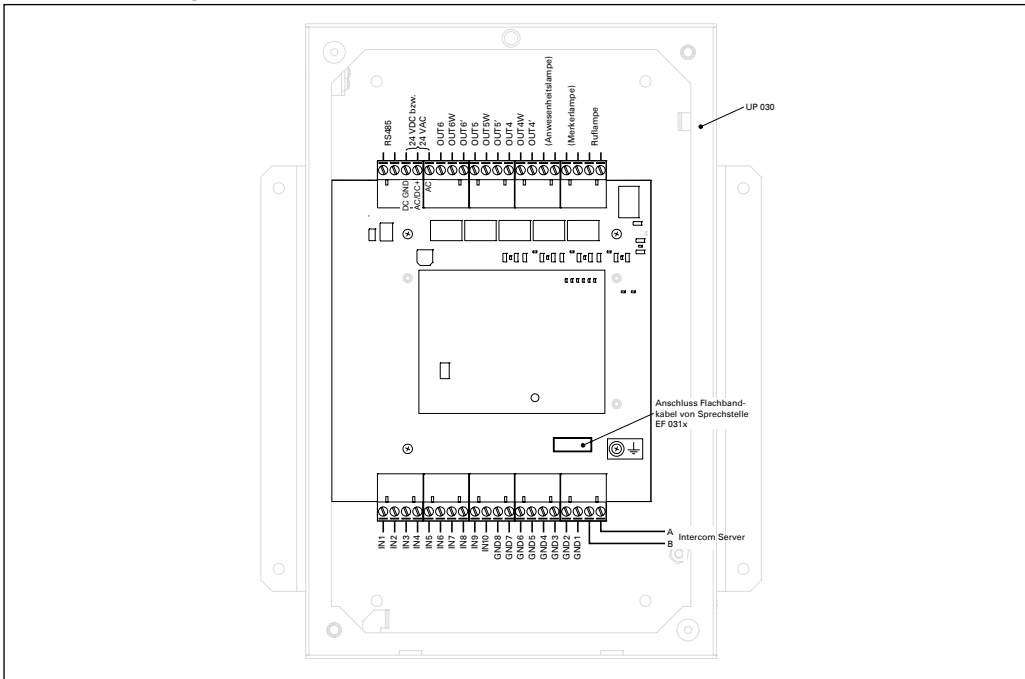


Zellenterminal EB 330, EB 330S

Anschluss

Achtung: Potenzialfreie Relaiskontakte

Wird mit den Relais des EB 030 ein Stromstoßrelais geschaltet, muss eine Diode (bei DC-Ankerstrom) bzw. ein Varistor direkt parallel zum Anker des Stromstoßrelais verbaut werden (siehe „Verdrahtungsbeispiel“ im Manual „Serie EF 031/EB 330“).



Sicherheitshinweis

Dieses Gerät darf nur von ausgebildetem Fachpersonal installiert oder ersetzt werden.

Handhabung

Verwenden Sie für den Transport des Geräts die Originalverpackung, um Beschädigungen zu vermeiden.




Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauelemente.

Abfallbeseitigung und Recycling




Weist ein Gerät dieses Symbol auf, darf es nicht gemeinsam mit herkömmlichem Haus- oder Gewerbemüll entsorgt werden. Die Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gilt für alle Mitgliedstaaten der Europäischen Union.

Hinweis des Herstellers

 Dieses Gerät entspricht durch die Erfüllung entsprechender Standards folgenden europäischen Richtlinien:

- Elektromagnetische Verträglichkeit (Richtlinie 2014/30/EU)
- Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Richtlinie 2011/65/EU)

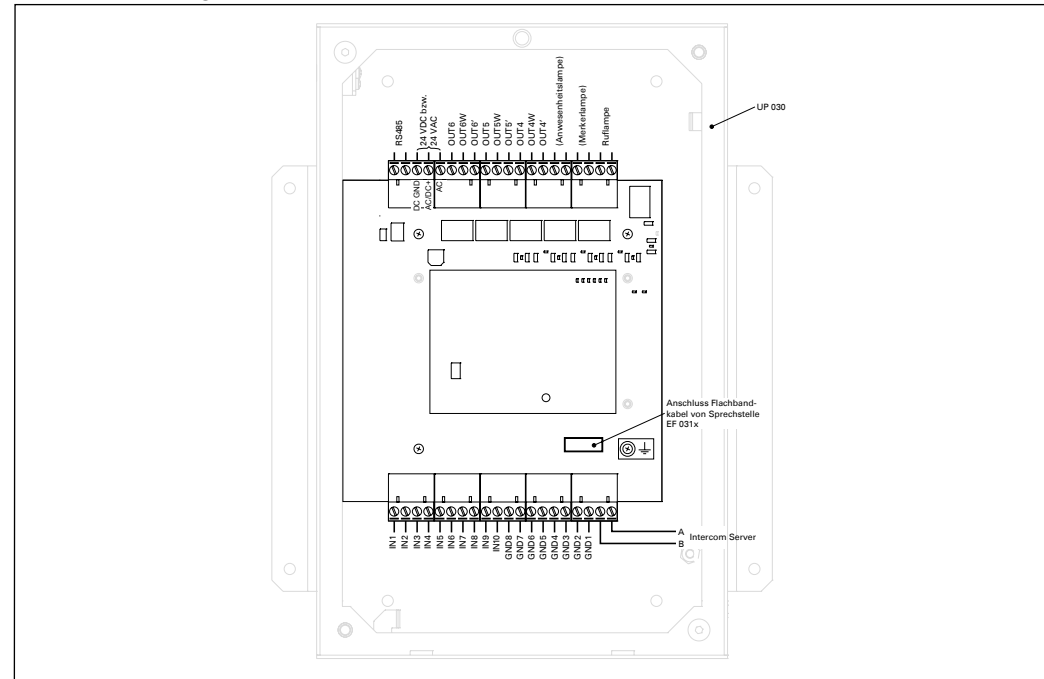
 Technische Spezifikationen sind im entsprechenden Datenblatt zu finden. Die aktuellste Software und Dokumentation finden Sie unter: www.commend.com. Bewahren Sie diese Beschreibung sorgfältig auf.

Zellenterminal EB 330, EB 330S

Anschluss

Achtung: Potenzialfreie Relaiskontakte:

Wird mit den Relais des EB 030 ein Stromstoßrelais geschaltet, muss eine Diode (bei DC-Ankerstrom) bzw. ein Varistor direkt parallel zum Anker des Stromstoßrelais verbaut werden (siehe „Verdrahtungsbeispiel“ im Manual „Serie EF 031/EB 330“).



Sicherheitshinweis

Dieses Gerät darf nur von ausgebildetem Fachpersonal installiert oder ersetzt werden.

Handhabung

Verwenden Sie für den Transport des Geräts die Originalverpackung, um Beschädigungen zu vermeiden.




Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen bei der Handhabung elektrostatisch gefährdeter Bauelemente.

Abfallbeseitigung und Recycling




Weist ein Gerät dieses Symbol auf, darf es nicht gemeinsam mit herkömmlichem Haus- oder Gewerbemüll entsorgt werden. Die Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gilt für alle Mitgliedstaaten der Europäischen Union.

Hinweis des Herstellers

 Dieses Gerät entspricht durch die Erfüllung entsprechender Standards folgenden europäischen Richtlinien:

- Elektromagnetische Verträglichkeit (Richtlinie 2014/30/EU)
- Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (Richtlinie 2011/65/EU)

 Technische Spezifikationen sind im entsprechenden Datenblatt zu finden. Die aktuellste Software und Dokumentation finden Sie unter: www.commend.com. Bewahren Sie diese Beschreibung sorgfältig auf.