

Anschluss ekey home/multi servicekit

Mit den Kabelsets vom *ekey home/multi servicekit* können alle *ekey home Fingerscanner* und *Steuereinheiten* für ein Update korrekt verkabelt werden.

Auf jedem Kabelset befindet sich die Steckverbindung für den *ekey converter USB* (4-polige Steckklemme) sowie ein passendes Gegenstück für das jeweilige ekey-Gerät.
Alle ekey home Fingerscanner sowie ekey home und ekey multi-Steuereinheiten, sind ausschließlich einzeln updatebar.



ⓘ Hinweis:

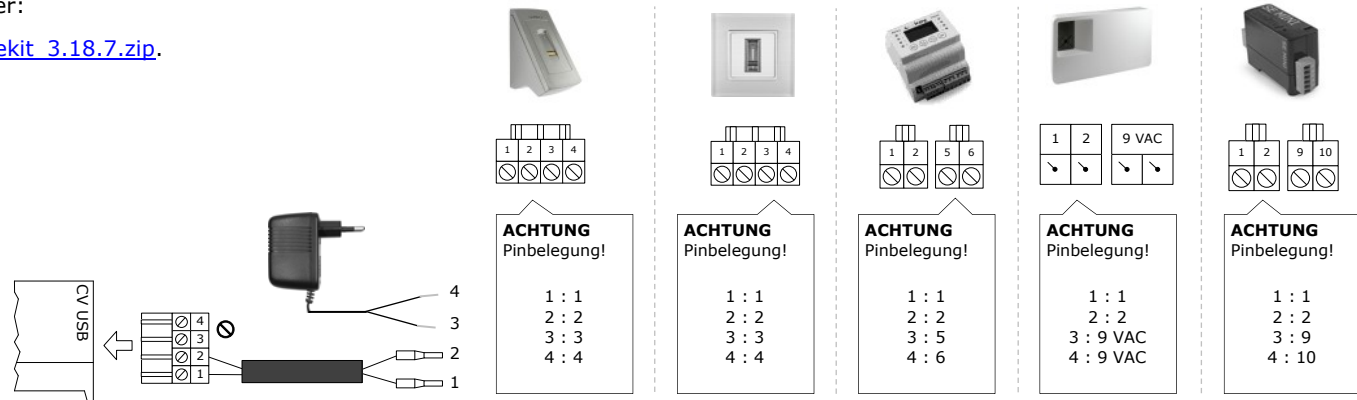
Informationen zur Softwareinstallation sowie zum Update finden Sie unter:

https://www.ekey.net/wp-content/dokumente/ekey_home_multi_servicekit_3.18.7.zip.

Kabelset für alle Aufputz-, Unterputz- und Reiheneinbaugeräte

Die beiden freien Adern (1 grün/2 gelb) sind immer beim jeweiligen ekey-Gerät auf die Klemmen 1 & 2 an zu klemmen.
 Als Stromversorgung das bestehende Netzteil verwenden!

⚠ **Achtung!** Pin 3 & 4 der 4-poligen Klemme nicht belegen!

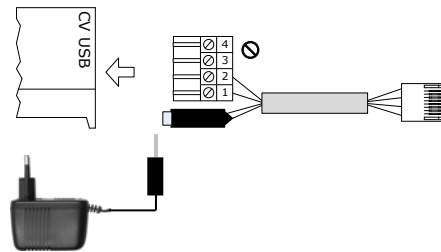


Kabelset ekey converter USB/ekey home FS IN

Dieses Kabelset ermöglicht eine Verbindung vom *ekey converter USB* zum *ekey Fingerscanner integra*.

Die Stromversorgung ist am Klinkenstecker (braun/weiß) ausgeführt und mit dem mitgelieferten Netzteil zu verwenden.

⚠ **Achtung!** Pin 3 & 4 der 4-poligen Klemme nicht belegen!



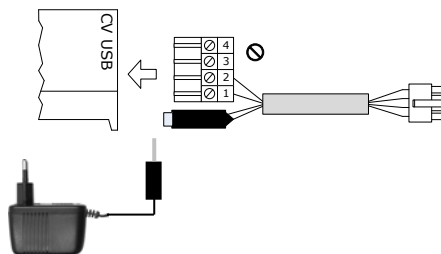
RJ45-Anschluss für RJ45-Steckverbinder am Kabelset

Kabelset ekey converter USB/ekey home SE IN

Dieses Kabelset ermöglicht eine Verbindung vom *ekey converter USB* zur *ekey Steuereinheit integra*.

Die Stromversorgung ist am Klinkenstecker (braun/weiß) ausgeführt und mit dem mitgelieferten Netzteil zu verwenden.

⚠ **Achtung!** Pin 3 & 4 der 4-poligen Klemme nicht belegen!



X 1 (8-pol.) Anschluss für CP35-Steckverbinder am Kabelset

ekey home/multi servicekit connection

Thanks to the cable sets supplied with the *ekey home/multi servicekit*, you can correctly wire all your *ekey home finger scanners* and control panels and run an update successfully.

Each cable set includes the connector for the *ekey converter USB* (4-pin clamp) and the proper counterpart for each specific ekey device. **All the ekey home finger scanners and ekey home/multi control panels can only be updated individually.**



Note:

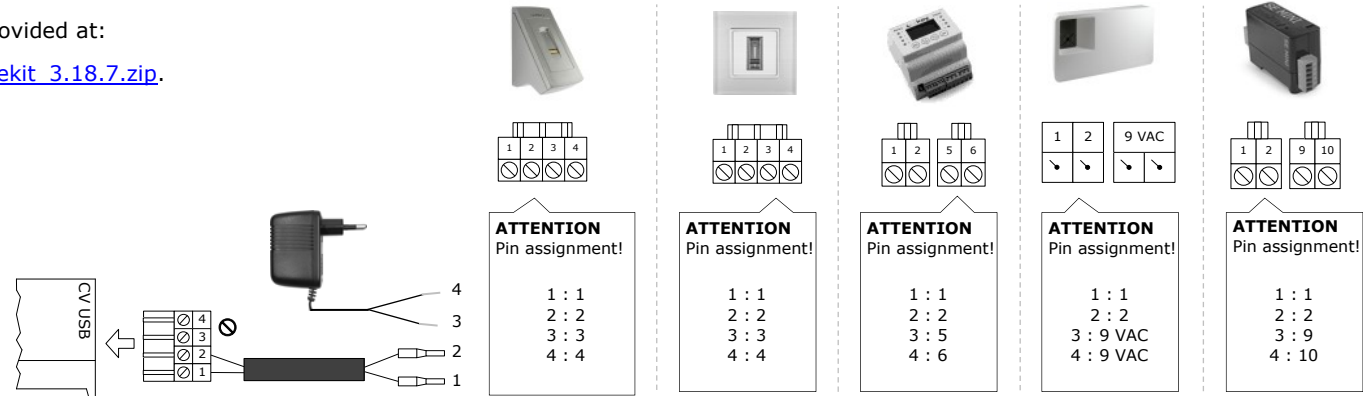
Information related to software installation and update procedure are provided at:

https://www.ekey.net/wp-content/dokumente/ekey_home_multi_servicekit_3.18.7.zip.

Cable set for all wall-mounted, outled-mounted and DIN-rail mounted devices

The two free cores (1 green/2 yellow) always have to be clamped to clamp 1 and 2 of the respective ekey device.
Use the power supply of the system!

Attention! Do not use pin 3 and 4 of the 4-pin clamp!

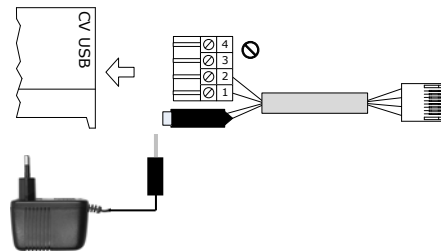


Cable set ekey converter USB/ekey home FS IN

This cable set allows to connect the *ekey converter USB* to the *ekey finger scanner integra*.

Power is supplied via the jack plug (brown/white), which is to be used together with the power supply of the system.

Attention! Do not use pin 3 and 4 of the 4-pin clamp!



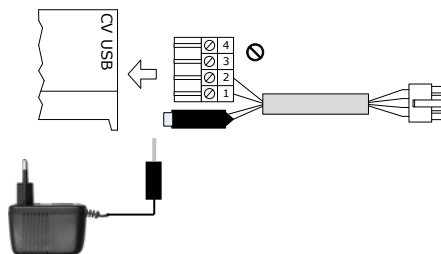
RJ45 connection for RJ45 connector on the cable set

Cable set ekey converter USB/ekey home CP IN

This cable set allows to connect the *ekey converter USB* to the *ekey control panel integra*.

Power is supplied via the jack plug (brown/white), which is to be used together with the power supply of the system.

Attention! Do not use pin 3 and 4 of the 4-pin clamp!



X 1 (8-pin) connection for CP35 connector on the cable set