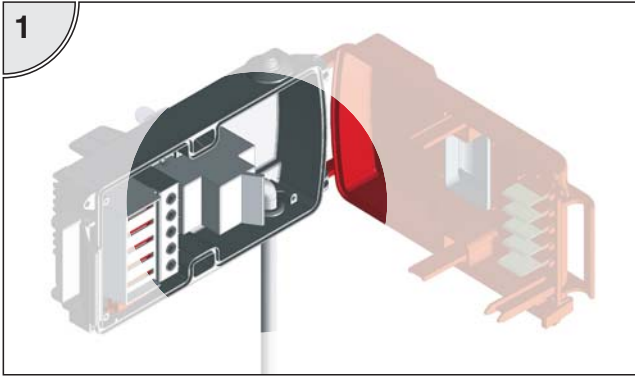


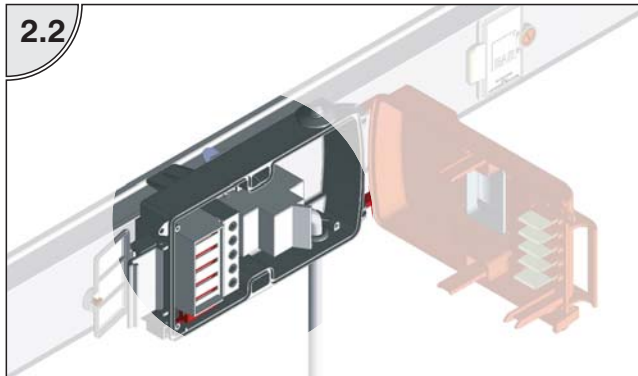
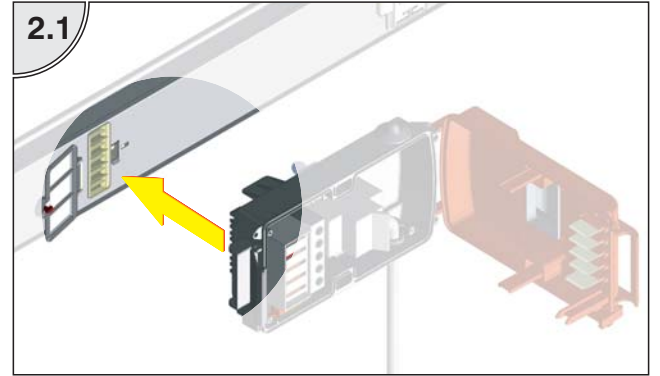
MKP Çıkış Kutusu Montaj Talimatı (40-63-80A)

MKP Tap-Off Box Installation Instructions (40-63-80A)



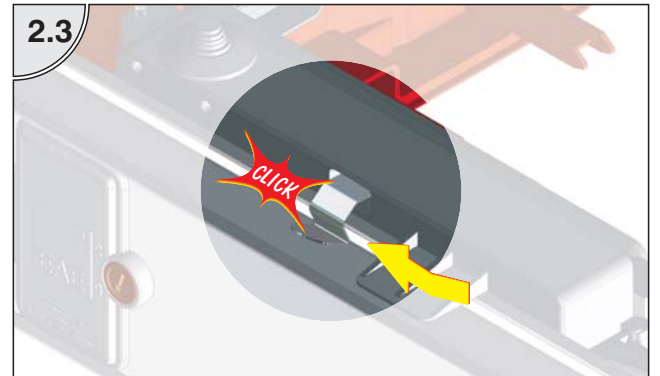
Şalter akımınıza uygun kesitteki kabloyu; kutuyu busbara monte etmeden önce şalterinize bağlayınız.

Attach the cable, which has a cross section suitable to the switch current, before you install the box to the busbar.



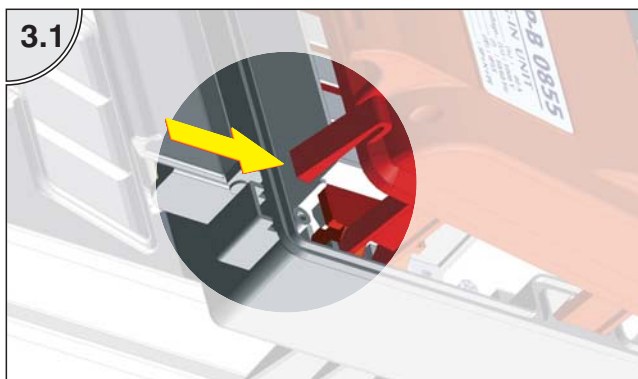
Çıkış kutusu kapağı açık konumda iken; kutu kontaklarını kanal priz bölgesine eksenleyerek yerleştiriniz.

When the tap-off box cover is at open position; locate the box contacts to the busbar plug area by aligning them.



Tutucu yayların busbara kenetlendiğinden emin olunuz.

Be sure that the retaining springs are attached to the busbar.



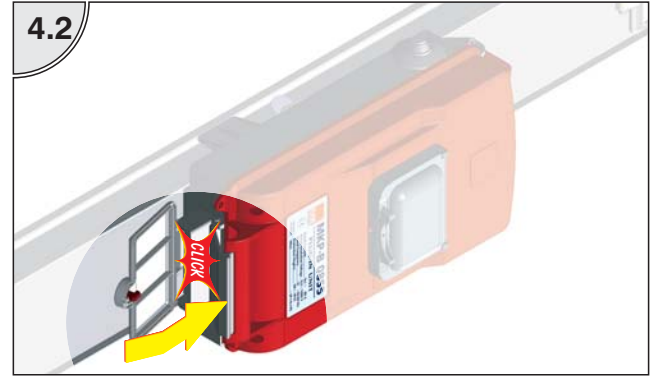
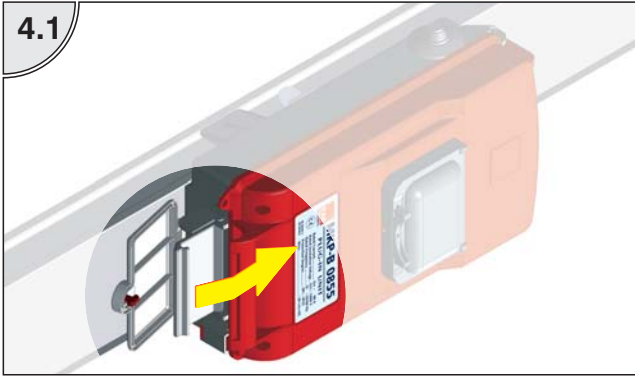
Kutunun kapağını kapatırken; emniyet dilini parmak teması ile yuvasına girmesini sağlayınız.

When closing the cover of the box; insert the safety-tongue into the seat by finger touch.



MKP Çıkış Kutusu Montaj Talimatı (40-63-80A)

MKP Tap-Off Box Installation Instructions (40-63-80A)



Kapak kilidini ok yönünde iterek kapağı kitleyiniz.

Lock the cover lock by pressing it towards the arrow direction.

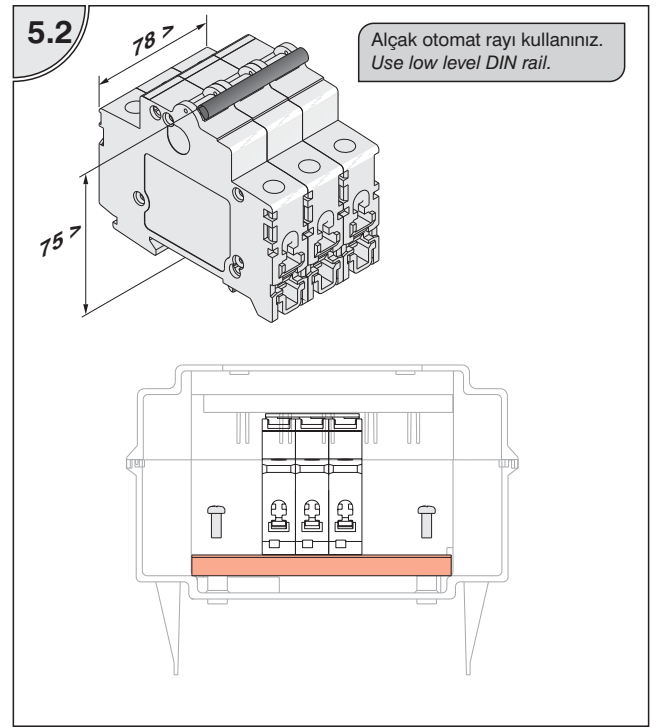
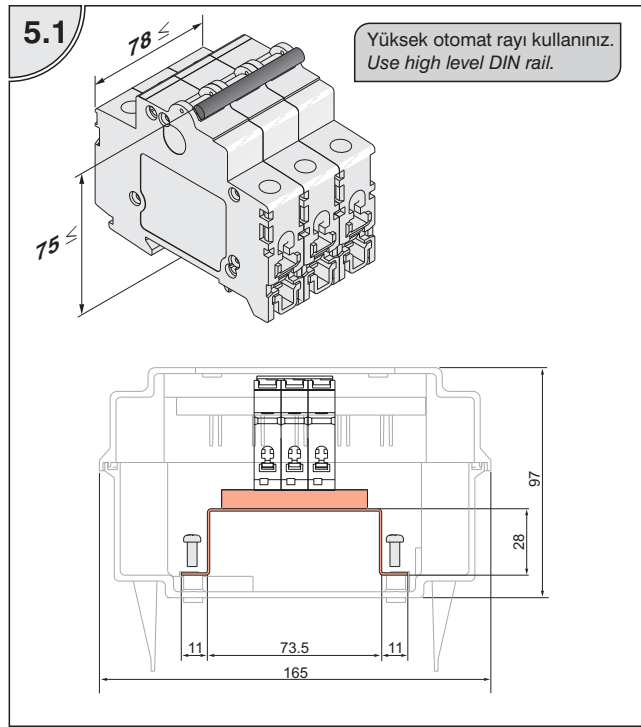


ABB marka haricindeki 3x80A MCB otomat kullanımlarında otomat rayını çıkartıp yerine kısa modelini takınız.

First usage is suitable just for ABB brand 3x80A MCB applications. If you will use another type/brand of MCB please remove the DIN rail and use lower type rail which is shown on 5.2.

- 3x80 MCB kullanımlarında lütfen alçak olan MCB otomat rayını kullanınız.
- Boş çıkış kutularının kullanımını kolaylaştırmak için, MCB'ye bağlantı kabloları dahil olarak üretilmektedir.
- Boş çıkış kutuları monofaze kullanıldığında; boşta kalan diğer iki bağlantı kablosunun uçlarını, güvenliğinizi için kutu içerisindeki sıra klemensleri ile izole ediniz.
- Plug-in busbar kullanımında, busbar hatlarının dengeli yüklenmesini sağlamak için, çıkış kutularının faz dağılımına dikkat ediniz.
- For 3x80 MCB applications, please use DIN rail which is at the lower level.
- Empty tap-off boxes are produced with MCB connection cables.
- When the tap-off boxes are used as monophase, the switch will be connected to one of the phase cables. Remaining phase cables should be insulated by using cable terminals for your safety.
- In order to balance phases of busbar, connected loads to the tap off boxes should be calculated carefully.