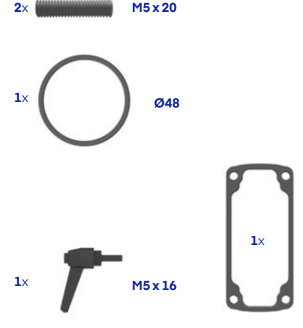
(Ø48 Pano Bağlantı Modülü)

Ø48 ADAPTOR





ARM080.826

Sustalı kolu yuvasına takınız.

(Place the switch lever(M5x16) into its slot..)

Sustalı kol, modülün dönüş sertliğinin ayarlanmasında kullanılır.

(The switch lever is used to adjust the rotational stiffness of the module)





Contayı yuvasına takınız.

(Fix the gasket into its seat)



(Check the gaskets for high sealing)

4

Profili ok yönünde içeri doğru yerleştiriniz.

(Insert the profile into the coupling as shown in the picture below.)





5

Montajın Şekildeki gibi yapıldığından emin olunuz.

(Make sure that the assembly is done as shown in the picture) $% \left(\frac{1}{2}\right) =\frac{1}{2}\left(\frac{1}{2}\right) ^{2}$





Setskur cıvatalarını takınız.

(Tighten the set screw)



Sarı renkli bantı çıkarınız. Yapışkan yüzeyi içeri gelecek şekilde contayı yerleştiriniz.

(Remove the yellow tape. Place the gasket with the adhesive surface inside)



Yüksek sızdırmazlık için contaları kontrol ediniz.

(Check gaskets for high sealing)



9

Modülü pano üzerine yerleştiriniz.

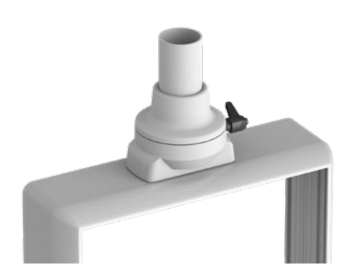
(Assemble the module on panel)



10

Sağlıklı bir montaj için modül ve panelin bağlantılarını kontrol ediniz.

Check the connections of the module and the panel for a perfect assembly)



11

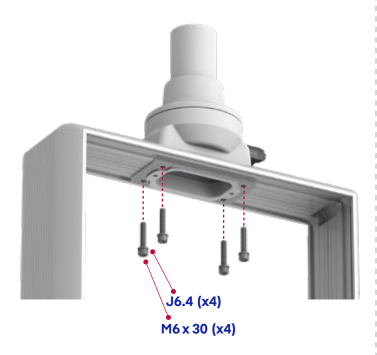
Civatalar kutu içeriğine dahil değildir.

(Bolts are not included in the box)

12

Sağlıklı bir montaj için modül ve panelin bağlantılarını kontrol ediniz.

(Check the connections of the module and the panel for a perfect assembly)





13

Pano üzerine açılması gereken civata bağlantı delikleri ve kablo geçiş delik ölçüleri.

(Bolt connection holes and cable hole dimensions on the panel if required for assembly) $\,$

