

Orta Boy Bina Dağıtım Kutusu KRM-DLP-02

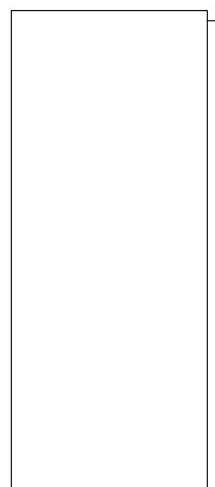
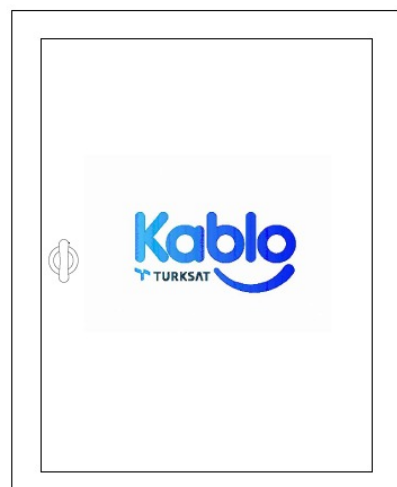
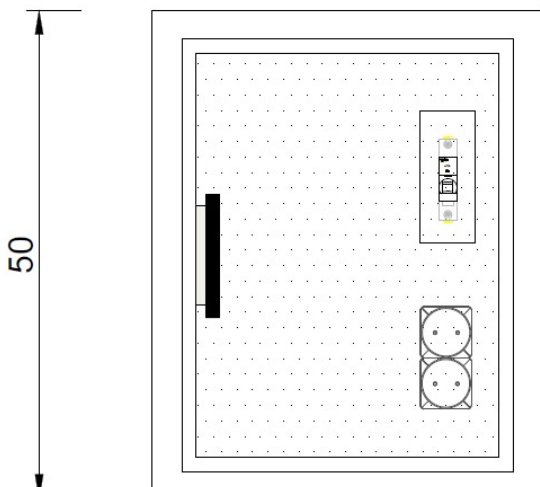
Ürün Ölçüleri	Y 500 x G 400 x D 200 mm (Gövde 180 mm Kapak 20 mm)
Kilit Tipi	90° lik Silindir Kilit
Kablo Giriş/Çıkış Yuvaları	Sol ve sağ üst yüzeylerin köşelerine bir adet PG 13,5 ebadında plastik kablo rakoru için patlatmalı giriş, sağ üst yüzeyin köşesine ve sağ yan yüzeyin köşesine 30*120mm fırçalı kablo girişleri, alt yüzeyin sağ ve sol tarafına birer adet patlatmalı kablo girişi konulmuştur
Dolap İçi Kablo Toparlayıcı Aparat	4 Adet (Montaj sacında aparatlara uygun delikler bulunmaktadır.)
Kapak Sacı	En az 0,8 mm kalınlığında TSE EN 10346 standardında sıcak daldırma galvaniz sac
Ana Gövde Sacı	En az 0,8 mm kalınlığında TSE EN 10346 standardında sıcak daldırma galvaniz sac
Arka Sacı (Delikli Montaj Sacı)	En az 0,9 mm kalınlığında galvaniz sac kullanılmıştır. (TSE EN 10346 standardına uygun)
Menteşeler	En az 0,8 mm kalınlığında DKP A1 Kalite sac (Paslanmaz 6'lı menteşeli)
Renk/Boya	Boya ISO 12944-2 ye göre C1 Sınıfı, Ral-9016 Epoksi Polyester dayanıklı püttürlü boya ile, Kaplama 100 ± 20 mikron kalınlığındadır
Elektriksel Aksamlar	Dolap içlerine; Gewis marka 1 adet 1x6 A Otomatik Sigorta C tipi, Makel marka 1 adet ikili 220 Volt Topraklı Priz ve topraklama bağlantısı tesis edilmiştir.

- Kapak, menteşeli yapıdadır
- Arka sac delikli ve dolap duvara içeren monte edilecek yapıdadır
- Montaj için gerekli tüm aparatlar dolap içerisinde konulmuştur
- Dolap içerisinde; dolabın üreticisi, tipi ve üretim tarihi bilgilerinin yer aldığı etiket konulmuştur.
- Üretici firmanın markası dolabın kapağında (iç yüzeyinde) konulmuştur.
- Dolapların kapak yüzeylerine Türksat'ın kurumsal renklerine uygun Türksat logosu ve telefon numarası yazılmıştır.
- Dolap içinde topraklama kablosunun irtibatlandırılabilmesi için topraklama vidası konulmuştur.
- Kullanılan menteşe, toprak sürekliliğini sağlayacak şekilde yapılmıştır
- Dolapların sol iç yan yüzeyinde fiber optik sonlandırma için dışa açılır kapanır mekanizmalı ek kaseti konmuştur.
- Dolap içinde kablo çıkışlarının önüne gelecek şekilde, kabloları kablo bağı ile sabitleyebilecek şekilde delikler vardır
- Dolapların imalatındaki malzemeler RoHS standardına uygundur.
- Dolaplar standart sağa açılır olarak imal edilmiştir. İhtiyaca göre sola açılır yapıda olabilecektir.
- 900 lik silindir kilitte, Mesan silindir kilit (model 050) ve Atos silindir mandallı kilit (model KM11) kullanılmıştır.
- Bir adet PG 13,5 kablo rakoru dolap içerisinde bulunmaktadır.

İÇ DETAY

KAPAK DETAY

YAN DETAY



40

40

20

