

### Açıklama

2U OFSB adı ile anılan sonlandırma bölümleri alüminyum malzemeden üretilmiş olup çatı içerisinde hafif ve sağlam bir yapı sunmaktadır,

### Kullanım Alanları

- Telekomünikasyon ve Bilişim Alanında,
- İnternet Servis Sağlayıcılarda,
- Data Center ve Sistem Odalarında,
- Hava Alanlarında, Limanlarda,
- AVM ve Büyük İşyerlerinde,
- Otellerde,
- Üniversitelerde,
- Telekomünikasyon kablolarının terminasyonu ve bağlantılarında,
- Telekomünikasyon ana omurgalarında,
- FTTX uygulamalarında

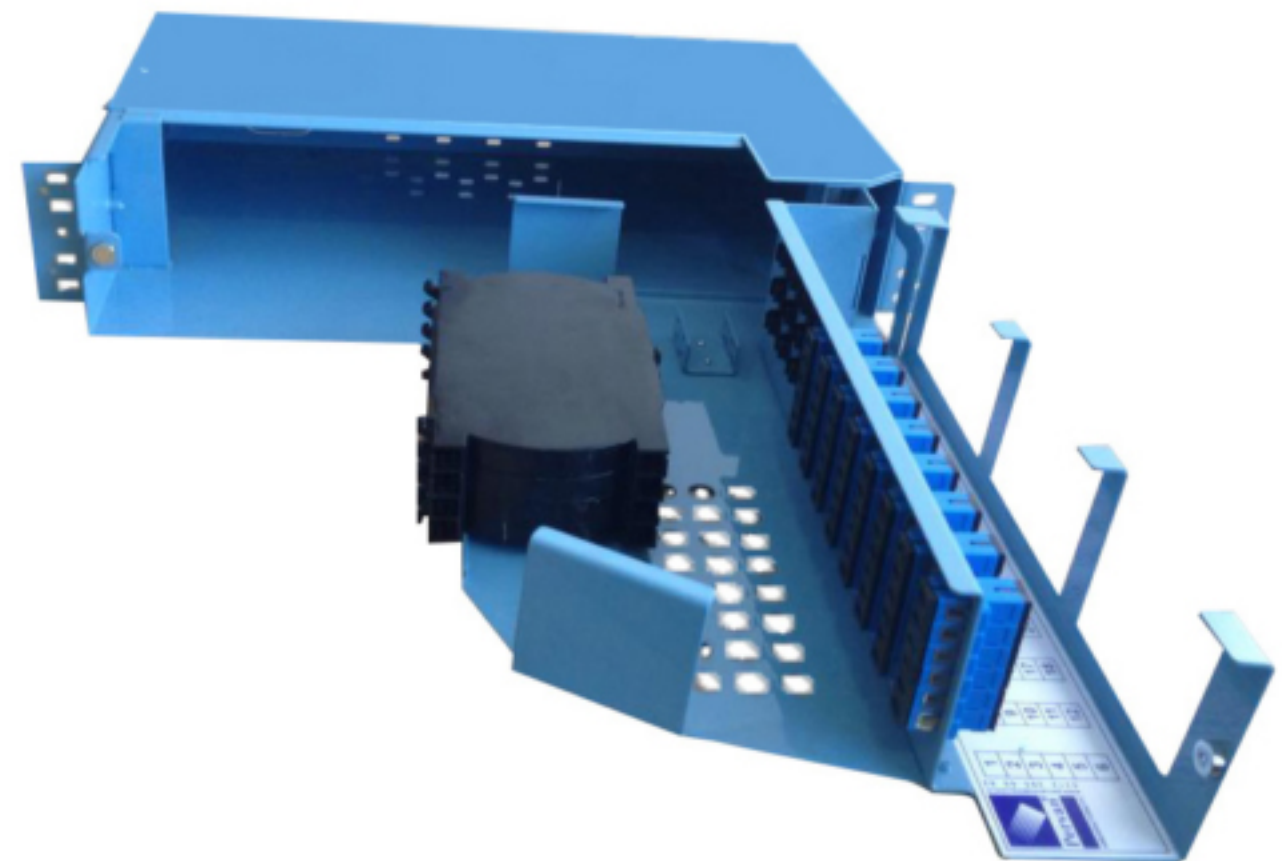
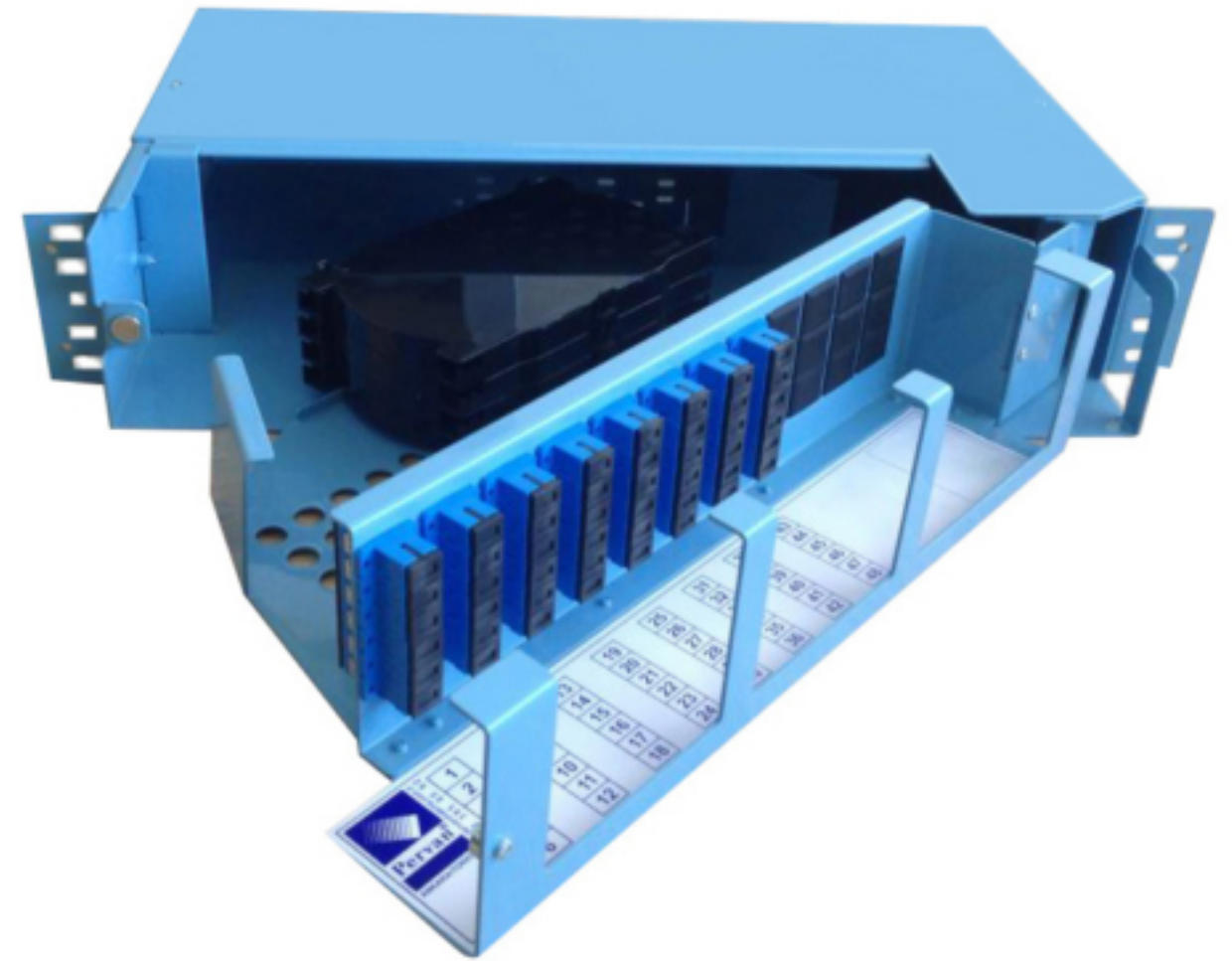
### Genel Özellikleri

- 2 U sonlandırma bölümleri 48 ve 72 kapasitelidir,
- 19" / 21" genişliğindeki kabinlere kolay tutturulması
- Kablo terminasyonun kolay yapılması
- İstenildiğinde soldan sağa doğru 90° açılabilir ek bölümü
- Çatı ve kabinlerde üst üste takılabilme özelliği
- Sağlam ve Estetik yapı
- İmalata yönelik 5 yıl gerçek garanti.
- Kabloların kolay tutturulmasını sağlayan yapı,
- İstenilen her türlü bölümün istenilen yerde yer almasını sağlayacak esnek yapı,
- Hassas ve kaliteli üretim,
- Hava şartlarında paslanma ve mekanik darbelere karşı korunacak ambalajlama,



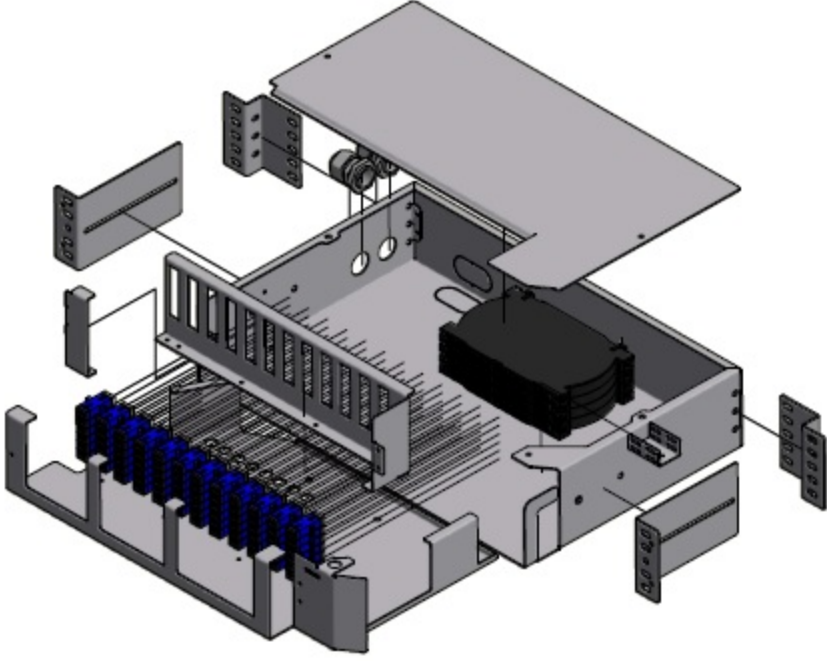
### TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL	KODLAR	BOYA KODU	GARANTİ
LVD 902-02	almg-3 57-54	Ral 7035 Ral 5024	5 YIL
TEST RAPOR NO	TS EN 61587-1 TS EN 60512-1-1 TS EN 60068-2-1 TS EN 60068-2-2 TS-IEC60068-2-30		5 YIL
KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ	TS EN ISO/ IEC17021 AB-0083-YS		

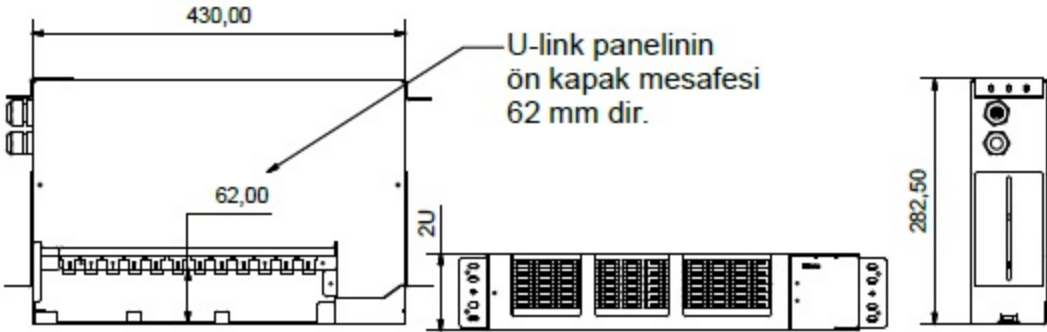


## 2U OFSB

TÜRK PATENT [ ] ENSTİTÜSÜ



3D Görünüm



Üstten görünüm

Önden görünüm

Yandan görünüm