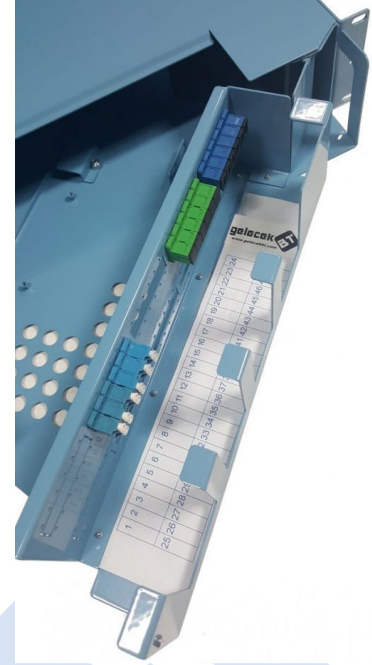


Fiber Optik Patch Panel – Pivot Tipi 48 SC SX Görseli



Model: FRP-P48SCS

Fiber Optik Patch Panel – Pivot Tipi 48 SC SX Teknik Şartnamesi

- Fiber optik patch paneller fiber optik kabloların sonlandırılmasında kullanılmalıdır.
- Pivot tipi Patch paneller mavi renkte, metal yapıda olmalı,
- Panel içerisinde işçilik ve sonlandırma kolaylığı sağlayabilecek tarzda döner çekmeceli tip (pivot) olmalıdır. Çekmece tek noktasından panele menteşelenmiş olarak dairesel şekilde dönerek açılmalıdır. Bu sayede gerektiğinde fiberlere kolay müdahale edilebilmelidir.
- Üzerine takılan fiber optik adaptör çeşidine göre (SC simplex veya LC Duplex) fiber terminasyon kapasitesi belirlenmelidir.
- Fiber optik patch paneller 48 adet “SC Simplex / LC Duplex Coupler” takılmaya uygun tipte metal olmalıdır.
- Panellerin yüksekliği 2U, genişliği ise 19” kabinelere takılmaya uygun olacak ve somun-vida gibi gerekli bağlantı elemanları verilecektir.
- Fiber kablo sonlandırma işlemi için kullanılacak 48 port SC Simplex patch paneller, 2U yükseklikte ve 19” genişlikte olmalıdır.

- Patch panel içersinde iki adet üst üste yerleştirilebilen 12'lik ek kasetlerine füzyon ekleri yerleştirilmelidir.
- Kablonun panelin arka girişinde sabitlenmesini kolaylaştıran rekor panel ile birlikte verilmelidir. Panel içerisinde kablo bağı yardımıyla zırlı sabitlenmesini sağlayan özel bir metal boşluk yapısı panel tabanında olmalıdır.

