

DIGITUS Fiber optik ekleme kutusu, uzatılabilir, 2U

DN-96200-2U
EAN 4016032359869



Fiber optik ekleme kutusu, 2U, 483 mm (19"), boş ön panelsiz, M20/M25 konnektör dahil, gri

Sağlam DIGITUS® boş muhafaza, özelleştirilmiş ek kutunuzun montajı için temel oluşturur. DIGITUS®'un önceden monte edilmiş ek kutularına ek olarak, bileşenleri kendiniz monte etme seçeneğiniz de vardır. Ayrıca, ek kutularını tamamlamak için ihtiyaç duyduğunuz geniş bir ön panel, kuplör ve pigtail yelpazesi sunuyoruz. Ürünlerimiz sürekli kalite kontrolünden geçmekte ve fiber optik kablolamada geçerli uluslararası standartlara ve normlara tabidir. Bu nedenle ağınız için optimum performans ve en iyi kaliteyi garanti ediyoruz.

- Boş muhafaza, ön panel olmadan
- Pigtailerin takılması için tabanda kesikler

- Renk: Gri (RAL 7035)
- Ekleme kasetleri için tutucu
- Pigtailerin takılması için tabanda kesikler
- PG kablo rakorları için dört yuva ve kablolar için iki uzun delik
- M20/M25 vida bağlantısı ve montaj malzemesi teslimat kapsamına dahildir
- DN-96201-2U, DN-96201-ST-2U, DN-96204-2U, DN-96206-2U, DN-96207-ST-2U ön paneller için uygundur

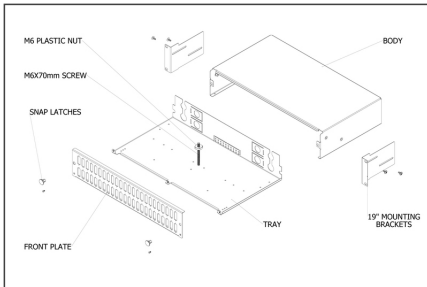
Attributes

- Birimler: 2
- Renk: açık gri, RAL 7035

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	5	15.28	55.00	43.00	49.00	115,885.00
Packaging Unit Inside	1	3.06	26.00	45.00	10.80	12,636.00
Packaging Unit Single	1	3.06	26.00	45.00	10.80	12,636.00
Net single without Packaging	1	3.00	24.00	43.00	8.80	0.00

More images:



**Safety notes**

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözlere zarar verebilecek tehlikeli radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülemezse bile, bir optik fiberin ışığına asla doğrudan bakmamaya özen gösterin.
- Fiber optik kablolarla çalışırken, özellikle testler sırasında veya lazerlerle çalışırken, zararlı radyasyona karşı korunmak için her zaman koruyucu gözlük takılmalıdır.
- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Bükmeyin veya ezmeyin: Fiber optik kablolar mekanik gerilime karşı hassastır.
- Kabloları fiziksel hasarlardan korumak için özel kanallara veya koruyucu malzemelerle döşenmelidir
- Kablo konektörlerini temiz tutun: Fiber optik kablolar toza ve kire karşı hassastır. Konektörlerdeki küçük parçacıklar bile sinyal kalitesini ciddi şekilde bozabilir.
- Kablolar aşırı yüksek veya çok düşük sıcaklıklara sahip ortamlarda kullanılmamalıdır. Kablonun maksimum çalışma sıcaklığı ile ilgili ürün bilgilerine dikkat edin
- Kablolarda çatlak, bükülme veya aşınma belirtileri gibi görünür hasarlar olup olmadığını düzenli olarak kontrol edin. Arızalı kablolar derhal değiştirilmelidir.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com