

DIGITUS 24 SC çift yönlü bağlaştırıcılar için 1U ön panel

DN-96204-AL
EAN 4016032385257



Fiber optik ön panel, 1U, 12x ST, sabit gri (RAL 7035), -AL ve -F kutuları için

Alüminyumdan yapılmış DN-96200-AL veya çelik için DN-96200-F'ye uygun 12 ST/SX kaplin için çelik ön plaka

- Ekleme kutusu DN-96200 için uygundur
- Konektör tipi: ST
- Montaj: Boş muhafaza
- Renk: açık gri, RAL 7035
- Tip: sabit

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	19.00	50.00	15.00	10.00	7,500.00
Packaging Unit Inside	1	0.38	5.50	45.00	2.50	618.75
Packaging Unit Single	1	0.38	5.50	45.00	2.50	618.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçının: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözle zarar verebilecek tehlikeli radyasyon yayabilir. Işık kaynağı çıplak gözle görülmese 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