

# 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

## Attributes

- 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 <sup>3</sup>
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 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 sıcaklıkların olduğu 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](mailto:info@assmann.com)