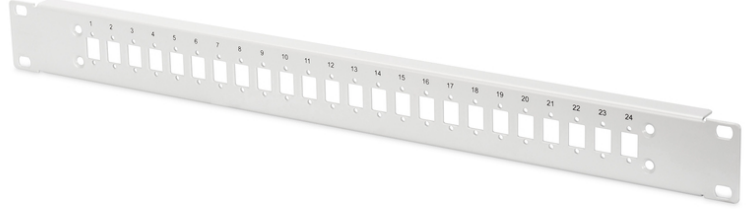


# DIGITUS 24 SC çift yönlü bağlaştırıcılar için 1U ön panel

DN-96207-AL  
EAN 4016032385325



Fiber optik ön panel, 1U, 24x LC DX, sabit gri (RAL 7035), -AL ve -F kutuları için

24 LC/DX kaplin için çelik ön panel (alüminyum için gövde parça numarası DN-96200-AL veya çelik için DN-96200-F)

- Ekleme kutusu DN-96200 için uygundur

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	100	27.00	53.00	33.00	19.00	33,231.00
Packaging Unit Inside	1	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.27	5.50	49.00	2.50	673.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

## Safety notes

- Işık kaynakları ile doğrudan temastan kaçınin: Fiber optik kablolar, özellikle de lazer gibi aktif ışık kaynaklarına sahip olanlar (örneğin optik iletişim sistemlerinde), gözle zararı 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