

# DIGITUS ST / ST Simpleks Kuplör, Metal Gövde

DN-96002-1

EAN 4016032335610



**Fiber optik bağlantı, simpleks, ST'den ST'ye, MM Seramik kovan, metal gövde, siyah toz kapağı.**

Bağlaştırıcı, fiber optik alanda en uygun performansı ve bağlantı kalitesini sağlar.

**Ek Kutuları için en iyi çözüm**

- ST / ST

- Tek yönlü
- Metal gövde
- Zirkoniya Seramik Rakor
- Metal gövde
- Siyah tozdan koruma kapakları
- montaj malzemesi dâhil

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	1500	16.50	40.00	28.00	25.00	28,000.00
Packaging Unit Inside	50	0.55	1.50	22.00	16.00	528.00
Packaging Unit Single	1	0.01	1.50	1.50	2.00	4.50
Net single without Packaging	1	0.02	1.50	0.90	3.00	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