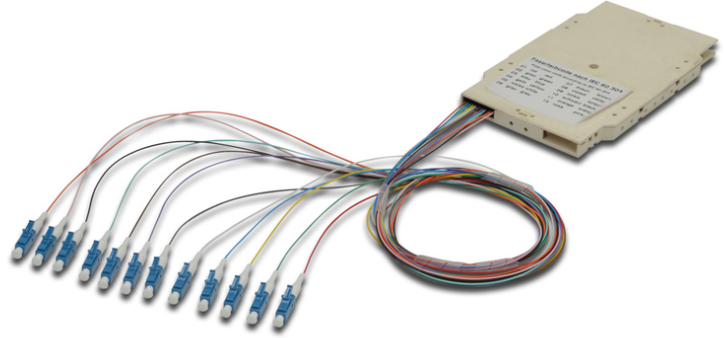


DIGITUS 12 Pigtails ile ek kasetler, monteli, LC (APC), OS2

A-96933-02-APC
EAN 4016032319191



FO splice cassette with 12 colored pigtails LC (APC), SM OS2 09/125 æ, LSZH

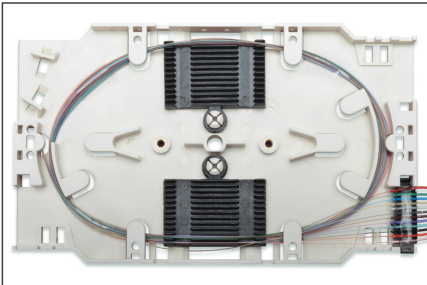
Önceden hazırlanmış ek kasetler, kademeli Pigtail ile uygun şekilde uzatılmış olup IEC 60 304 lif Renk kodu uyarınca düzenlenmiştir. Kasetin üst yüzündeki bir etiket, kullanılan Pigtail Renk kodunu gösterir. Her kaset ilgili Pigtail seti için bir test protokolüne sahiptir ve bu şekilde En İyi Kalite ve En Uygun Performans garanti edilmektedir.

Önce montajlanmış domuz kuyruğu kontak ile hızlı kurulum

- 12 Pigtails ile ek kasetler, monteli, Kıvrımlı ekleme tutucu
- LC (APC); singlemode 9/125µ
- renkli Pigtail; LSOH
- Gevşek tampon

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	30	13.50	37.50	31.50	64.00	75,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.45	32.00	31.00	3.00	2,976.00
Packaging Unit Single	1	0.45	32.00	31.00	3.00	2,976.00
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	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.

- Bükme veya ezme: 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