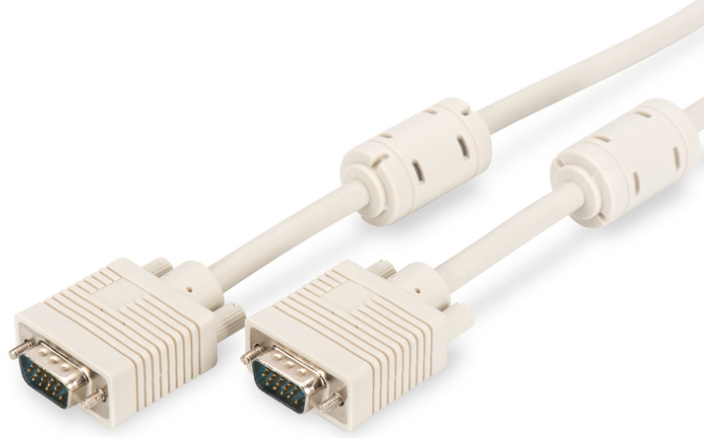


DIGITUS VGA Monitör bağlantı kablosu, HD15/M - HD15/M

AK-310103-050-E
EAN 4016032286691



VGA monitör bağlantı kablosu, HD15 St/St, 5.0m, 3Coax/7C, 2xFerrit, be

Bir bilgisayarın, örneğin monitöre ya da projektöre bağlanması için.

Dış parazitlere karşı yüksek seviyeli koruma sağlar ve hayalet görüntülerle diğer görüntü hatalarını önler.

- 60Hz ile 1280 x 1024 piksel desteği

Attributes

- AWG: 28
- Çeşitler: VGA Kabloları
- Ferrit filtre: 2 adet ferrit çubuk

- Kablo tipi: 3 Koaksiyal + 7 telli
- Kapaklar: kalıplanmış
- Konektör 1: HD DSUB, 15 pimli, fiş
- Konektör 2: HD DSUB, 15 pimli, fiş
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Paket: Polietilen Torba
- Renkli kablo: bej
- Renkli konektör: bej
- Tel malzemesi: CU
- Veri Görüntüleme Kanalı: DDC2
- Uzunluk: 5 m
- Koruma: Çift koruma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	10.50	38.00	32.00	28.00	34,048.00
Packaging Unit Inside	5	2.63	21.00	26.00	10.00	5,460.00
Packaging Unit Single	1	0.53	18.00	18.00	5.50	1,782.00
Net single without Packaging	1	0.50	16.50	16.50	4.50	0.00

Safety notes

- Kabloyu takarken ve çıkarırken, sadece fişi tutun ve kabloyu doğrudan çekmeyin.
- Kablolar keskin bir şekilde kıvrılmamalı veya dar açılarla bükülmemelidir, çünkü bu iç tellere zarar verebilir ve arızalara yol açabilir.
- Yalıtıma ve kablo içindeki tellere zarar verebileceğinden, kabloların gerilme yükü altında olmadığından emin olun.
- Kabloların mekanik olarak kolayca hasar görebilecekleri alanlara döşenmediğinden emin olun.
- 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. Arızaları, kısa devreleri ve hatta elektrik çarpmalarını önlemek için 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