

DIGITUS VGA monitör Y-dağıtıcı kablo

AK-310400-002-S
EAN 4016032287209



VGA monitör Y-dağıtıcı kablosu, HD15 - 2xHD15 St/Bu, 0,2 m, pasif, altın, siyah

Bir VGA HD15 arabirimine iki monitör bağlamak için.

Bir PC arabiriminde 2 monitör çalıştırma.

- 24Hz ile 1080p'yi destekler

Attributes

- AWG: 28
- Çeşitler: VGA Kabloları
- Ferrit filtre: yok
- Kablo tipi: 15 telli

- Kapaklar: kalıplanmış
- Konektör 1: HD DSUB, 15 pimli, fiş
- Konektör 2: HD DSUB, 15 pimli, jak
- Konektör yüzeyi: altın kaplama
- Paket: Polietilen Torba
- Renkli kablo: siyah
- Renkli konektör: siyah
- Tel malzemesi: CU
- Veri Görüntüleme Kanalı: DDC2
- Uzunluk: 0.2 m
- Koruma: Çift koruma

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	50	8.50	35.00	26.00	24.00	21,840.00
Packaging Unit Inside	10	1.70	16.00	23.00	10.00	3,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	5.00	11.00	9.00	495.00
Net single without Packaging	1	0.17	5.00	11.00	9.00	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 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. 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