

# DIGITUS® Güç Kablosu uzatması

AK-440201-050-S

EAN 4016032311904



**Şebeke uzatma kablosu, C14 - C13 St/Bu, 5.0m, H05VV-F3G 1.0qmm, siyah**

Bu güç kablosu, bir tane daha az priz kullanılması gereken durumlarda bilgisayarın güçkaynağı ünitesini Monitöre bağlamak için kullanılır. Ayrıca bu kabloyu uzatma kablosu olarak da kullanabilirsiniz.

**Avrupa yönetmeliklerine uygundur**

#### Attributes

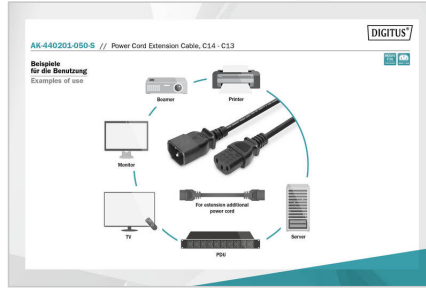
- Akım yükü kapasitesi: 250 V/10 A
- Çeşitler: Cihaz Bağlantı Kabloları
- İletken kesiti: 0,75 qmm

- Kablo standardı: H05 VV F3G
- Kapaklar: kalıplanmış
- Konektör 1: IEC C14, fiş
- Konektör 2: IEC C13, jak
- Konektör yüzeyi: nikel kaplama
- Paket: Polietilen Torba
- Renkli kablo: siyah
- Renkli konektör: siyah
- Tel malzemesi: CU
- Uzunluk: 5 m
- Koruma: Korumasız

#### Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	30	14.25	55.00	36.50	20.00	40,150.00
Packaging Unit Inside	5	2.38	34.00	20.00	9.00	6,120.00
Packaging Unit Single	1	0.48	6.00	18.00	20.00	2,160.00
Net single without Packaging	1	0.42	17.00	15.00	5.00	0.00

## More images:



## 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 kusurlu 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](mailto:info@assmann.com)