

# DIGITUS Alüminyum profilli çoklu priz, 12'li, 2 m'lik toprak hatlı koruma fişi bağlantı kablosu

DN-95426

EAN 4016032483472



## 1U alüminyum PDU, raf monte edilebilir, 12 x C13 16 A, 230 VAC, 50/60 Hz, güvenlik fişi

DIGITUS® çoklu prizleri yerleşik ağ ve sunucu kabini için en iyi çözümdür. Güç dağıtımı ile ilgili olarak, PDU, BT, ağ teknolojisi, laboratuvarlar ve ev sektöründeki birçok uygulamanın gereksinimlerini karşılar. Çoklu priz, yerden tasarruf sağlayan 1U'daki 19" alana monte edilebilir.

### 482,6 mm'lik (19") alanda güvenli ve profesyonel güç kaynağı

- Rafta yatay 19" kurulum
- Muhafaza: Alüminyum profil
- ABS UL-94V-0'dan imal edilmiş plastik bileşenler
- Giriş: Fiş Schuko CEE 7/7, 230 Vac/16 A
- Çıkış: Cihaz soketleri 12 x IEC60320 C13, çıkış başına maks. 10 A

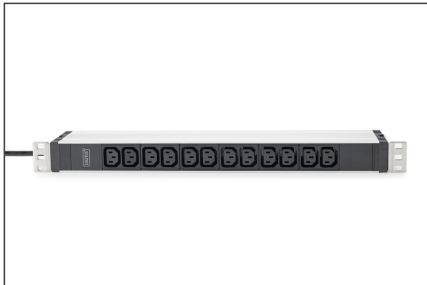
- Bağlantı kablosu: Kablo kesiti: 1,5 mm<sup>2</sup>, Uzunluk: 2 m
- Boyutlar: 482,6 mm (19") x 45 (1U) x 45 mm (YxGxD)
- Akım: 16 A
- Çıkışlar: IEC 60320 C13
- Faz: 1ph
- Giriş Fişi: CEE7/7
- Güç: 3,6 kVA
- Kurulum: Raf 1U
- Volt: 230 V
- İnç biçim katsayısı (IEC 60297): 482,6 mm (19 inç)

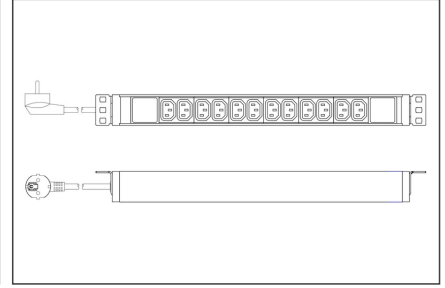
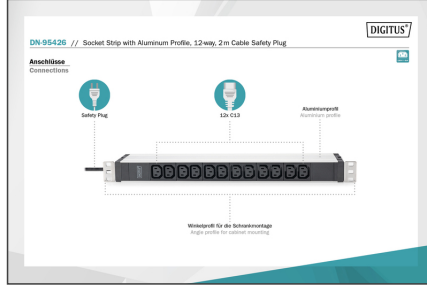
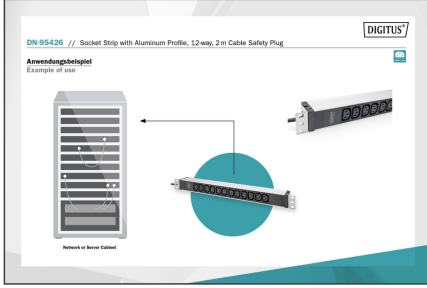
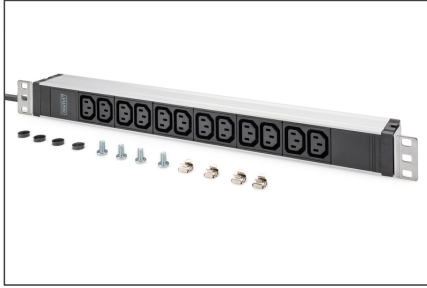
### Package contents

- Teslimat kapsamı: 1 çoklu priz, 2 sabitleme braket; 1 güvenlik talimatı

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	1.00	29.50	19.50	52.00	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	0.10	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Packaging Unit Single	1	0.10	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.85	60.00	45.00	48.30	0.00

### More images:





### Safety notes

- Bu ürün, çocuklar veya onların bakımı altındaki kişiler tarafından gözetimsiz kullanım için tasarlanmamıştır!
- Veri sayfasında belirtilenlerden daha yüksek nem veya sıcaklıkları önleyin - Nem, toz veya buhar, çözücüler, yanıcı gazlardan kaçının.
- Çoklu prizler ağır yüklerle sürekli kullanım için tasarlanmamıştır!
- Birden fazla soket kademelendirilmemelidir (birden fazla soketi bir araya getirmekten kaçının).
- Maksimum bağlı yük aşılmamalıdır.
- Arızalı çoklu prizler derhal hizmet dışı bırakılmalı ve çevre dostu bir şekilde imha edilmelidir.
- Bir arıza durumunda, ürünü kullanımdan alın ve kalifiye bir elektrikçiye başvurun.
- Ürünü açmayın.
- Temizlemeden önce ürünün güç kaynağıyla bağlantısını kesin. Temizlik için agresif veya aşındırıcı temizlik maddeleri kullanmayın.
- Sıvıların içeri girmesi kısa devreye yol açabilir.

### 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)