

DIGITUS Alüminyum profilli 10" çoklu priz, 4'lü toprak hatlı koruma prizi

DN-95418

EAN 4016032474777



1HE alüminyum çoklu priz, raf bağlantı parçası, 6x toprak hatlı koruma priz, 16A, 4000W, 250VAC 50/60Hz,

DIGITUS®'un 4 girişli çoklu priz, 10" ağ veya sunucu kabininiz için mükemmel çözümdür. Kabin montajı için optimize edilmiş, 50-60 Hz'de 220-240V güç sunan DIGITUS® çoklu prizler uygun kullanımla size en iyi performansı sunar. Ürünle birlikte verilen 10" sabitleme malzemesi, dolaplarınızın profil raylarına optimum sabitleme sağlar. Her çoklu priz yatay ve dikey olarak monte edilebilir ve kabin tipine göre çoklu prizi yuvalar yukarı veya aşağı bakacak şekilde monte etmek mümkündür.

10" aralığında güvenli ve profesyonel güç kaynağı

- Rafta yatay 10" kurulum
- Gövde: Alüminyum profil
- ABS UL-94V-0'dan yapılmış plastik bileşenler
- Giriş: topraklama kontak fişi CEE 7/7, 230 Vac / 16 A

- Çıkış: cihaz prizleri DIN 49440 topraklama kontaklı 4 x priz çıkışı, çıkış başına maks. 16 A
- Besleme kablosu: Kablo kesiti: 1,5 mm², uzunluk: 2 m
- Boyutlar: 254 mm (10") x 45 (1U) x 45 mm (YxGxD)

Attributes

- Akım: 16 A
- Çıkışlar: CEE 7/3
- Faz: 1ph
- Giriş Fişi: CEE7/7
- Güç: 3,6 kVA
- Kurulum: Raf 1U
- Volt: 230 V
- İnç biçim katsayısı (IEC 60297): 254 mm (10 inç)

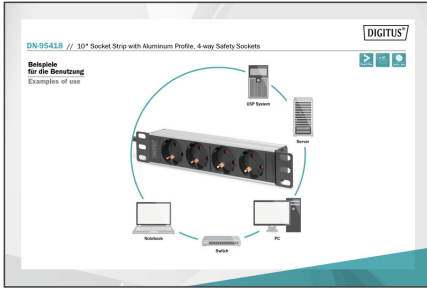
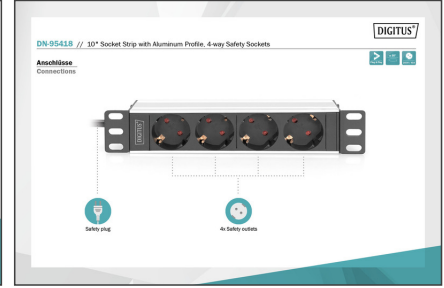
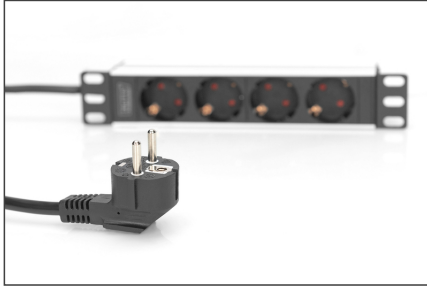
Package contents

- Al1 x 10" çoklu priz, 4'lü toprak hatlı koruma prizi
- Kabin montajı için 2 x açılı profiller

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	7.00	30.00	52.00	48.50	75,660.00
Packaging Unit Inside	1	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	0.70	9.70	51.00	5.80	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.80	4.50	25.40	4.50	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