

DIGITUS Alüminyum uzatma kablosu, 8'li toprak hatlı koruma prizi, 2 m'lik toprak hatlı koruma fişi besleme hattı

DN-95410-R

EAN 4016032369721



1U Aluminum PDU, rackmountable, 8x red CEE 7/7 10A Plug, 250VAC 50/60Hz, pre-fuse, IEC C14 plug

DIGITUS® güç dağıtım üniteleri, 482.6 mm (19") ebatındaki ağ veya sunucu kabininiz için ideal bir çözümdür. Kabin monte edilmek üzere optimize edilen 50-60 Hz'te 220-240V'luk DIGITUS® güç dağıtım üniteleri, performanstan en iyi şekilde yararlanmanıza olanak sağlar. Birlikte teslim edilen 482.6 mm (19") sabitleme malzemesi sayesinde kabinlerinizdeki profil raylara ideal şekilde sabitleyebilirsiniz. Her bir güç dağıtım ünitesi yatay veya dikey olarak monte edilebilir ve kabin tipine göre bağlantı uçları yukarı veya aşağı bakacak şekilde sabitlelenebilir.

482.6 mm (19") aralığında güvenli ve profesyonel güç kaynağı

- 8x KIRMIZI priz 250VAC 50/60Hz / 10A / 2500W
- Alüminyum profil
- 35 oranında döndürülmüş çıkışlar

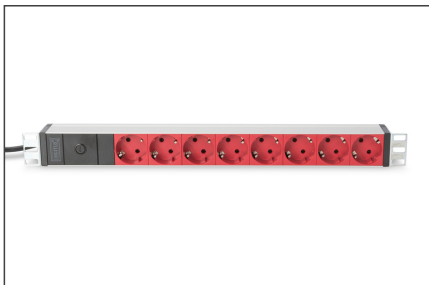
- 2 metal braket dahil
- 2m bağlantı kablosu H05VV-F 3G1,5 mm²
- IEC C14, fiş
- Yedek sigorta
- Topraklama kontağı 35° döndürülmüş soketler

Attributes

- Akım: 10 A
- Çıkışlar: CEE 7/3
- Faz: 1ph
- Giriş Fişi: IEC 60320 C14 girişi
- Güç: 2,3 kVA
- Kurulum: Masaüstü, Raf 0U, Raf 1U
- Volt: 230 V
- İnc biçim katsayısı (IEC 60297): 482,6 mm (19 inç)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	9.64	53.00	28.50	25.00	37,762.50
Packaging Unit Inside	1	0.96	50.10	11.00	5.00	2,755.50
Packaging Unit Single	1	0.96	50.10	11.00	5.00	2,755.50
Net single without Packaging	1	0.70	46.00	4.50	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