

DIGITUS Anahtarlı alüminyum çıkış çubuğu, 7 çıkış, aşırı gerilim korumalı

DN-95407

EAN 4016032339335



1U alüminyum soket şeridi, raf montajı, 16A fiş, 250VAC 50/60Hz, 7 yollu, anahtarlı

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 sabitlenebilir.

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

- Aşırı gerilime karşı aşırı gerilim koruma modülü
- Aşırı gerilim koruması : Nominal deşarj akımı (In) - 5 kA
- Anahtar - istem dışı kapanmaya karşı emniyetli
- Rafta yatay 19" kurulum
- Teneke kutuların dönüşü: 35°
- 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 7 x priz çıkışı, çıkış başına maks. 16 A
- Besleme kablosu: kablo kesiti: 1,5 mm², uzunluk: 2 m
- Boyutlar: 482,6 mm (19") x 45 (1U) x 45 mm (YxGxD)

Attributes

- Akım: 16 A
- Çıkışlar: CEE 7/3
- Ek Özellikler: Güç anahtarı, Aşırı gerilim koruması
- Faz: 1ph
- Giriş Fişi: CEE7/7
- Güç: 3,6 kVA
- Kurulum: Raf 1U, Raf 1U
- Volt: 230 V
- İnç biçim katsayısı (IEC 60297): 482,6 mm (19 inç)

Package contents

- 1 soket şeridi, 2 montaj braket; 1 güvenlik talimatı

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	10	10.35	28.00	25.00	52.00	36,400.00
Packaging Unit Inside	1	1.04	5.00	11.50	50.50	2,903.75
Packaging Unit Single	1	1.04	5.00	11.50	50.50	2,903.75
Net single without Packaging	1	0.00	0.00	0.00	0.00	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 kaçınınız.
- Çoklu prizler ağır yüklerle sürekli kullanım için tasarlanmamıştır!
- Birden fazla soket kademelendirilmemelidir (birden fazla soketi bir araya getirmekten kaçınınız).
- 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