

DIGITUS Alüminyum profilli ve şalterli çoklu priz, aşırı gerilim koruyuculu, entegre şebeke filtresi, 5'li toprak hatlı koruma prizi, 2 m'lik toprak hatlı koruma fişi bağlantı kablosu

DN-95433

EAN 4016032483595



1U alüminyum PDU, raf montajı, 5 x koruyucu toprak bağlantısı 16 A, 230 VAC, 50/60 Hz, aşırı gerilim, şebeke filtresi, anahtar

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. Entegre bir şebeke filtresi ve aşırı gerilim koruması, bağlı tüketicileri şebekeden gelen parazitlere karşı korur. Kabin tipine bağlı olarak çoklu prizi yuvalar sağa veya sola bakacak şekilde monte etmek mümkündür.

19" ağ/sunucu kabini alanında güvenli ve profesyonel güç kaynağı

- Aydınlatmalı şalter istenmedik kapanmaya karşı emniyete alınmıştır
- Entegre şebeke filtresi
- Entegre aşırı gerilim koruması: Nominal
- deşarj akımı (Giriş) - 10 kA.
- Kutuların rotasyonu: 35°
- Muhafaza: Alüminyum
- ABS UL-94V-0'dan imal edilmiş plastik bileşenler

- Giriş: Fiş Schuko CEE 7/7, 230 Vac/16 A
- Çıkış: Cihaz soketleri 5 x Schuko DIN 49440, çıkış başına maks. 16 A
- Bağlantı kablosu: H05VV-F 3G 1,5 mm², Uzunluk: 2 m
- Boyutlar: 482,6 (19") x 45 (1U) x 45 mm (YxGxD)
- Akım: 16 A
- Çıkışlar: CEE 7/3
- Ek Özellikler: Güç anahtarı, Aşırı gerilim koruması, Parazit giderici filtre
- 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 ³
Packaging Unit Carton	10	11.82	19.50	52.00	29.50	29,913.00
Packaging Unit Inside	1	1.18	5.80	9.70	51.00	2,869.26
Packaging Unit Single	1	1.18	9.70	51.00	5.80	2,869.26
Net single without Packaging	1	0.85	4.50	48.30	4.50	0.00

More images:

