

DIGITUS CAT 5e, Sınıf D Bağlantı Panosu

DN-91516S

EAN 4016032241515



CAT 5e, D Sınıfı patch panel, korumalı, 16 portlu RJ45, 8P8C, LSA, 1U, raf montajı, gri, 482x44x109

DIGITUS®'un korumalı CAT 5e patch panelinin 16 veya 24 portlu versiyonları mevcuttur. ISO/IEC 11801 ve EN 50173 standartlarına uygundur. Gövde 1,5 mm galvanizli soğuk haddelenmiş çelikten yapılmıştır ve bu nedenle 19" raf montajı için mükemmeldir.

Ağınız için mükemmel performans ve bağlantı kalitesi.

- Uygulama alanları: 100 MHz'e kadar, 10/100Base-T, 1GBase-T
- Standartlar: ISO/IEC 11801 3. Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Genel özellikler:
- 483 mm (19") raf montajı için uygundur
- RJ45 soketler, 8P8C
- EIA/TIA 568 A & B'ye uygun olarak renk kodlu LSA şeritleri aracılığıyla kablo kurulumu
- Hızlı mandallar aracılığıyla kablo sabitleme
- Merkezi topraklama bağlantısı
- 360° kalkan teması
- Mekanik özellikler:
- Gövde malzemesi: EN1.4301, UNS S30400, AISI 304 ve LMSAD110 uyarınca 1,5 mm galvanizli, soğuk haddelenmiş çelik
- RJ45 soket malzemesi: ABS UL 94V-0
- RJ45 soket kantağı: Nikel kaplama fosfor bronz, 0,5 µ altın kaplama kontak

- RJ-45 ekranlama: Nikel kaplama bronz
- LSA kesme kelepçesi: Krone LSA+, UL 94V-2, galvanize fosfor bronz
- Topraklama kablosu: Teslimat kapsamına dahil değildir
- Baskılı devre kartı: FR4, UL 94V-0
- Fiziksel özellikler:
- Yerleştirme kuvveti: 30N maks. (IEC 60603-7-5)
- Çekme yükü: Soket ve fiş arasında 7,7 kg
- Çalışma sıcaklığı: -20° C ila +70 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Soket birleştirme döngüsü: ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 uyarınca > 750
- Terminal: ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 uyarınca > 200
- İletken kabulü: 22-26 AWG katı ve çok telli iletkenler
- İzolasyon direnci: > 500 MOhm
- Temas direnci: < 20 miliOhms
- Dielektrik dayanımı: 1000 VDC (kontak/temas), 1500 VDC (kontak/toprak)

Attributes

- Bağlantı Noktaları: 16
- Birimler: 1
- Renk: açık gri, RAL 7035
- Kategori: CAT 5e

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	8	12.00	38.00	32.00	34.00	41,344.00
Packaging Unit Inside	1	1.50	7.50	56.00	15.00	6,300.00
Packaging Unit Single	1	1.50	7.50	56.00	15.00	6,300.00
Net single without Packaging	1	1.42	4.50	48.50	11.00	0.00

More images:**Safety notes**

- Ürünü nemden koruyun
- Ürünü kurarken antistatik şarjdan kaçınin
- Kurulum sırasında ham kablo üreticisinin teknik özelliklerine uyun

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