

DIGITUS® CAT 6 E Sınıfı Modüler kaplin, korumalı

DN-93613-1

EAN 4016032266846



CAT 6 modüler bağlantı, korumalı RJ45 - RJ45, panel montajı için uygun

DIGITUS®'un modüler kaplıları korumalıdır ve ağız için olağanüstü performans ve bağlantı kalitesi sunar. 1:1 atamada 2 RJ45 soket ile donatılmış olup, patch panel montajı için uygundur.

- İletim özelliği: Kategori 6
- Uygulama alanları: 250 MHz'e kadar, 1GBase-T
- Standartlar: ISO/IEC 11801.2. Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Genel özellikler:
- 483 mm (19") raf montajı için uygundur
- 2x RJ45 soket, 8P8C
- 360° kalkan teması
- 1:1 İşgal Edilmiş
- Teknik özellikler:
- Gövde malzemesi: Çinko döküm, nikel kaplama
- RJ45 soket malzemesi: ABS UL 94V-0
- RJ45 soket kantağı: Nikel kaplama fosfor bronz, 0,5 µm altın kaplama kontak

- RJ-45 ekranlama: Nikel kaplama bronz
- 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
- IEC 60512-5, IEC 60512-6-5 ile uyumlu olarak
- 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 miliOhm
- Dielektrik dayanımı: 1000 VDC (kontak/temas), 1500 VDC (kontak/toprak)

Attributes

- Kategori: CAT 6

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	1000	11.46	30.00	55.00	27.00	44,550.00
Packaging Unit Inside	100	1.15	14.00	25.50	10.50	3,748.50
Packaging Unit Single	1	0.01	9.00	12.00	1.60	172.80
Net single without Packaging	1	0.01	1.40	3.30	1.60	0.00

More images:



Safety notes

- Ürünü nemden koruyun
- Ürünü kurarken antistatik şarjdan kaçının
- 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