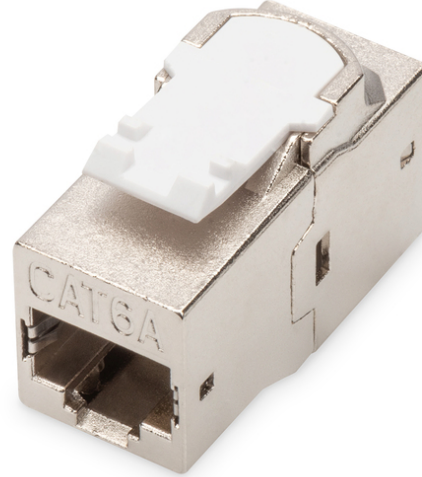


DIGITUS CAT 6A sınıfı EA modüler kavrama, yalıtımlı

DN-93906

EAN 4016032291831



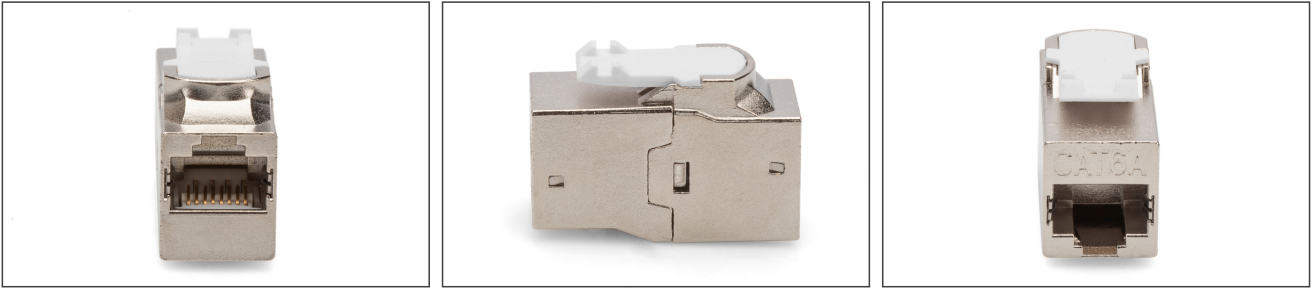
CAT 6A modüler kavrama, yalıtımlı RJ45 to RJ45, snap-in panel mount

DIGITUS®'un modüler bağlantıları yalıtımlıdır ve ağız için mükemmel bir performans ve bağlantı kalitesi sunmaktadır. 1:1 atamasında 2 adet RJ45 soketiyle donatılmış olan ürün, Patch panel montajı için uygundur.

- Aktarım özelliği: Kategori 6A, sınıf EA
- Kullanım alanları: 500 MHz'ye kadar, 10 GBase-T
- Standartlar: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Genel Özellikler:
- 483 mm (19 inç) kabin montajı için uygun şekilde tasarlanmıştır
- 2x RJ45 soketleri, 8P8C
- 360° Zırh kaplama
- Bağlantı 1:1
- Teknik özellikler:
- Muhafaza malzemesi: Çinko basınçlı pres döküm, nikel kaplama

- RJ45 soketi malzemesi: ABS UL 94V-0
- Kontak RJ45 soketi: Nikel kaplama fosfor bronz, 0,5 µ altın kaplama kontak
- RJ-45 yalıtım: Nikel kaplama bronz
- Devre kartı: FR4, UL 94V-0
- Fiziksel tanım
- Takma gücü: Maksimum 30 N (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)
- Eşleşme döngüsü soketi: ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 uyarınca > 750
- Klemens: > 200 ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5 uyarınca
- Kablo girişi: 22-26 AWG dolu ve damarlı kablo
- İzolasyon direnci: > 500 MOhm
- Kontak direnci: < 20 MiliOhm
- Elektriksel dayanım: 1000 VDC (Kontak/Kontak), 1500 VDC (Kontak/Toprak)

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	500	13.50	54.50	30.50	27.00	44,880.80
Packaging Unit Inside	50	1.35	25.00	14.50	10.50	3,806.25
Packaging Unit Single	1	0.03	2.00	7.50	9.00	135.00
Net single without Packaging	1	0.00	3.50	2.00	2.00	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