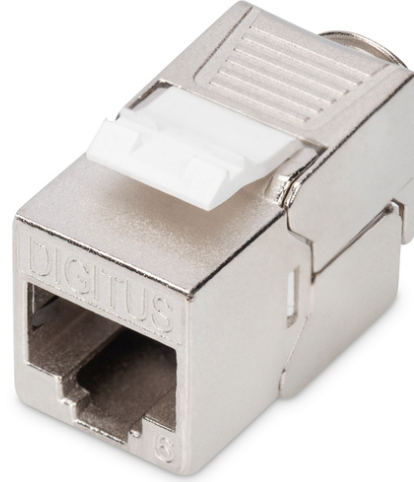


DIGITUS® CAT 6 Keystone modülü, korumalı

DN-93612-1

EAN 4016032378518



CAT 6 Keystone modülü, korumalı Aletsiz montaj

DIGITUS® markalı "DN-93612-1" ürünü, ağızınız için olağanüstü performans ve bağlantı kalitesi sunan, aletsiz montaj bağlantısına sahip korumalı bir CAT 6 keystone modülüdür. Kompakt tasarımı, 24 ünitenin 483 mm (19") TU panellere seri olarak monte edilmesini sağlar. Kategori 6A / 10GBase-T Kanalı, ANSI/EIA/TIA 568C.2.1:2002, ISO/IEC 11801:2002 ile uyumludur.

Özel aletler olmadan hızlı ve kolay kurulum

- İletim özelliği: Kategori 6, Sınıf E
- Uygulama alanları: 250 MHz'e kadar, 1GBase-T
- Standartlar: ISO/IEC 11801 3. Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C
- Genel özellikler:
- Dağıtım panosu ve buat montajı için uygundur
- RJ45 soketler, 8P8C
- EIA/TIA 568 A & B'ye göre renk kodlu LSA şeritleri aracılığıyla kablo kurulumu
- Hızlı mandallar aracılığıyla kablo sabitleme
- Aletsiz montaj bağlantısı
- 360° kalkan teması
- Teknik özellikler:
- Gövde malzemesi: Çinko döküm, nikel kaplama
- RJ45 soket malzemesi: ABS UL 94V-0

- RJ45 soket kontağı: Nikel kaplama fosfor bronz, altın kaplama kontak
- RJ-45 ekranlama: Nikel kaplama bronz
- LSA kesme kelepçesi: Krone LSA+, UL 94V-2, galvanize fosfor 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 miliOhms
- Dielektrik dayanımı: 1000 VDC (kontak/temas), 1500 VDC (kontak/toprak)

Attributes

- Ağırlık: 22 g
- Kategori: CAT 6

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	250	7.58	53.00	31.00	22.00	36,146.00
Packaging Unit Inside	25	0.76	20.00	14.00	10.00	2,800.00
Packaging Unit Single	1	0.03	4.00	1.50	2.00	12.00
Net single without Packaging	1	0.05	4.00	1.50	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