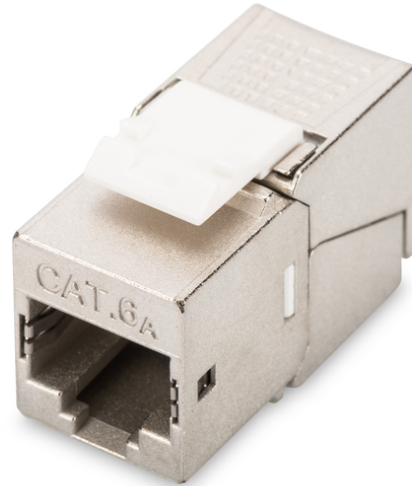


# DIGITUS Professional CAT 6A Keystone Modul, geschirmt

DN-93617  
EAN 4016032353539



## DIGITUS CAT 6A Keystone Modul, geschirmt 500 MHz gem. ISO/IEC 60603-7-51, 11801 AMD2:2010-04 werkzeugfreie Montage

Das geschirmte CAT 6A Keystone Modul „DN-93617“ von DIGITUS® bietet Ihnen hervorragende Leistung und Verbindungsqualität für Ihr Netzwerk. Die kompakte Bauform erlaubt eine Reiheneinbau von 24 Stück in 483 mm (19“) 1HE Panel. Die werkzeugfreie Installation erfolgt über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A&B. Durch seine kompakte Bauform passt das Modul außerdem in designkompatible modulare Anschlussdosen.

- Übertragungseigenschaft: Kategorie 6A, Klasse EA
- Anwendungsbereiche: Bis zu 500 MHz, 10GBase-T
- Normen: ISO/IEC 11801 2nd Ed., EN 50173-1, EIA/TIA 568-C, 802.3af, 802.3at PoE+
- Generelle Eigenschaften:
- Geeignet für die Verteilerfeld- und Anschlussdosen-Montage
- RJ45-Buchsen, 8P8C
- Kabelinstallation über LSA-Leisten, farbcodiert nach EIA/TIA 568 A & B
- Kabelfixierung mittels Kabelbinder
- Werkzeugfreier Montageanschluss
- 360°-Schirmkontaktierung
- Staubschutzkappe im Lieferumfang enthalten
- Designfähig zu den gängigen Schalterprogrammen
- Technische Eigenschaften:
- Material Gehäuse: Zinkdruckguss, vernickelt
- Material RJ45-Buchse: ABS UL 94V-0
- Kontakt RJ45-Buchse: Vernickeltes Phosphor-Bronze, 0,5 µ vergoldeter Kontakt

- RJ-45-Schirmung: Vernickeltes Bronze
- LSA-Schneidklemme: Krone LSA+, UL 94V-2, verzinktes Phosphor-Bronze
- Leiterplatte: FR4, UL 94V-0
- Physikalische Eigenschaften:
- Einsteckkraft: 30N max. (IEC 60603-7-5)
- Zugbelastung: 7,7 kg zwischen Buchse und Stecker
- Betriebstemperatur: -10° C bis +60 °C (ISO/IEC 11801, EN 50173-1, ANSI/TIA/EIA 568 C)
- Steckzyklus Buchse: > 750 gem. ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Klemme: > 200 gem. ISO/IEC 11801, IEC 60603-7-5
- Aderaufnahme: 22-26 AWG Massiv- und Litzenleiter
- Isolationswiderstand: > 500 MOhm
- Kontaktwiderstand: < 20 MilliOhm
- Spannungsfestigkeit: 1000 VDC (Kontakt/Kontakt), 1500 VDC (Kontakt/Masse)
- Ausführung: Buchse (Jack)
- Steckverbindertyp: RJ45 8(8)
- Geschirmt: ja
- Geschirmt: ja
- Kategorie: 6A (IEC)
- Anschlussart: LSA
- Spezialwerkzeug notwendig: nein
- Geeignet für Rundkabel: ja
- Geeignet für Flachkabel: ja
- Geeignet für Litzenleiter: ja
- Geeignet für Massivleiter: ja
- Farbe: Silber
- AWG-Bereich: 26 ... 22

### Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	500	12,30	48,50	40,00	25,00	48.500,00
Innen-VPE	50	1,23	23,00	23,00	7,50	3.967,50
Einzel-VPE	1	0,02	3,10	1,50	2,10	9,77
Netto einzeln ohne VP	1	0,20	3,10	1,50	2,10	9,77

**Weitere Anwendungsbilder:**

