

DATENBLATT

RJ45 Keystone Slimline, Cat.6A, Zinkdruckguss



Beschreibung

Die hohe Qualität des RJ45 Keystone Modules gewährleistet sehr gute Eigenschaften für 10 Gigabit Ethernet Anwendungen. Spezialwerkzeuge werden nicht benötigt. Die Konfektionierung erfolgt schnell und einfach. Mit dem RJ45 Modul erhalten Sie ein vollgeschirmtes Modul, welches Ihnen für lange Zeit gute Dienste in Ihrer Netzwerkinstallation bietet.

Eigenschaften:

Kompakter Kabelvorsortierer für AWG24/1 .. AWG22/1 und AWG26/7 .. AWG22/7
 Paar Management gemäß TIA/EIA 568 A/B Farbcodes (Farbcode aufgedruckt am Kabelvorsortierer)
 Geeignet für Verteilerpanel und Tragringe mit Keystoneausbruch

Lieferumfang:

1 x RJ45 Keystone, 1 x Kabelbinder, Montageanleitung (englisch)

Allgemeine Daten

Kategorie	6A (IEC)
Ausführung	Buchse (Jack)
Anschlussart	Schneidklemme
Steckverbindertyp	RJ45 8(8)
Geschirmt	Ja
AWG-Bereich für Litzenleiter	26 - 22
AWG-Bereich für Massivleiter	24 - 22
Spezialwerkzeug notwendig	Nein

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 27-01-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

RJ45 Keystone Slimline, Cat.6A, Zinkdruckguss

Allgemeine Daten

Geeignet für Rundkabel	Ja
Geeignet für Flachkabel	Nein
Geeignet für Litzenleiter	Ja
Geeignet für Massivleiter	Ja
Gehäuse Material	Zinkdruckguss
Konform zu UL94	V-0
Für UAE geeignet	Ja

Mechanische Eigenschaften

Max. Kabeldurchmesser	8,5 mm
Steckkraft	≤ 30 N
Steckzyklen	≥ 750
Kontaktbeschichtung	6 μ"
360° Schirmkontaktierung	Ja

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	-10 – 60 °C
-------------------	-------------

Elektrische Eigenschaften

Prüfspannung Dielektrikum	700 V AC 60Hz
Strombelastbarkeit	1,5 A
Isolationswiderstand	≥ 500 MΩ
Kontaktwiderstand	≤ 20 mΩ

Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

4PPOE Zertifiziert	Nein
--------------------	------

Verfügbare Varianten

Art.Nr.	Bezeichnung	Farbe
E-200100	RJ45 Keystone Slimline, Cat.6A, Zinkdruckguss, 10GE	Silber

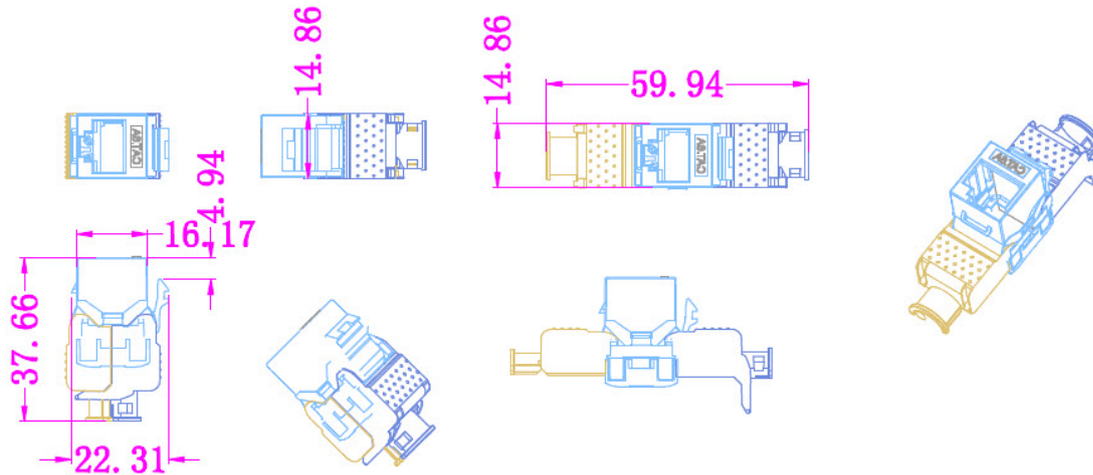
Dieses Datenblatt wurde maschinell am 27-01-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



DATENBLATT

RJ45 Keystone Slimline, Cat.6A, Zinkdruckguss

Abbildungen



Zubehör

ET-25111K	Tragring umlaufend 2-Port, für Keystones, designfähig TAE
ET-25111	Tragring 2-Port, für Keystones, designfähig TAE

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 27-01-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.

