

### Keystone Modul RJ45 CAT 6, UTP, 250 MHz

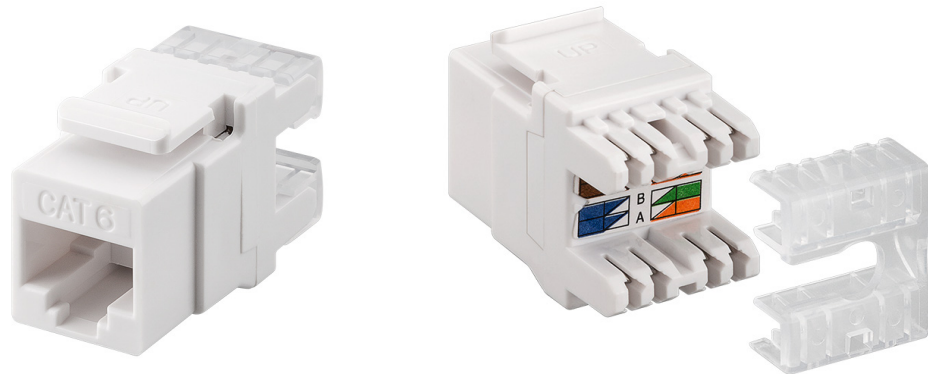
- zum Einbau in Modular-Verteilerfelder bis 24 Port und Anschlussdosen
- RJ45-Anschlüsse sind TIA 568A/B farbkodiert
- geeignet für Power over Ethernet (PoE+) gemäß IEEE 802.3 at

Anschlüsse:	RJ45-Buchse (8P8C) Klemmleiste für LSA Montag
Material Gehäuse:	PC
Material Kontakte:	Phosphor-Bronze
Schirmungsklasse:	UTP
Spezifikation:	CAT 6
Max. Bandbreite:	250 MHz
Kontaktwiderstand:	20 mΩ max.
Nennstrom:	1,5 A
Gleichstromwiderstand:	0,1 Ω max.
Isolationswiderstand:	500 MΩ min.
Spannungsfestigkeit:	1000 V ~ RMS 60 Hz, 1 min
Dauerhaftigkeit Steckverbindung:	RJ45: 750x min. Klemmleiste: 200x min.
AWG:	24 - 26
Lagertemperatur:	-40 °C ~ +85 °C
Betriebstemperatur:	0 °C ~ +60 °C

### Keystone module RJ45 CAT 6, UTP, 250 MHz

- can be mounted in Keystone panels up to 24 ports or wall outlets
- RJ45 connections are TIA 568A/B colour-coded
- suitable for PoE+ according to IEEE 802.3at

Connectors:	RJ45 female (8P8C) Terminal strip for IDC connectors
Material housing:	PC
Material contacts:	Phosphor Bronze
Shielding class:	UTP
Specification:	CAT 6
Max. bandwidth:	250 MHz
Contact resistance:	20 mΩ max.
Rated current:	1.5 A
DC resistance:	0.1 Ω max.
Insulation resistance:	500 MΩ min
Dielectric strength:	1000 V ~ RMS 60 Hz, 1 min
Durability plug connection:	RJ45: 750x min. IDC: 200x min.
AWG:	24 - 26
Storage temperature:	-40 °C ~ +85 °C
Operating temperature:	0 °C ~ +60 °C



#### Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	25.07.2022	ir
		gepr.:	25.07.2022	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung

NET Keystone CAT 6 UTP LSA



Blatt

1/1

Zeichnungs-Nr.:

95740

von

J