

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

A

B

C

D

E

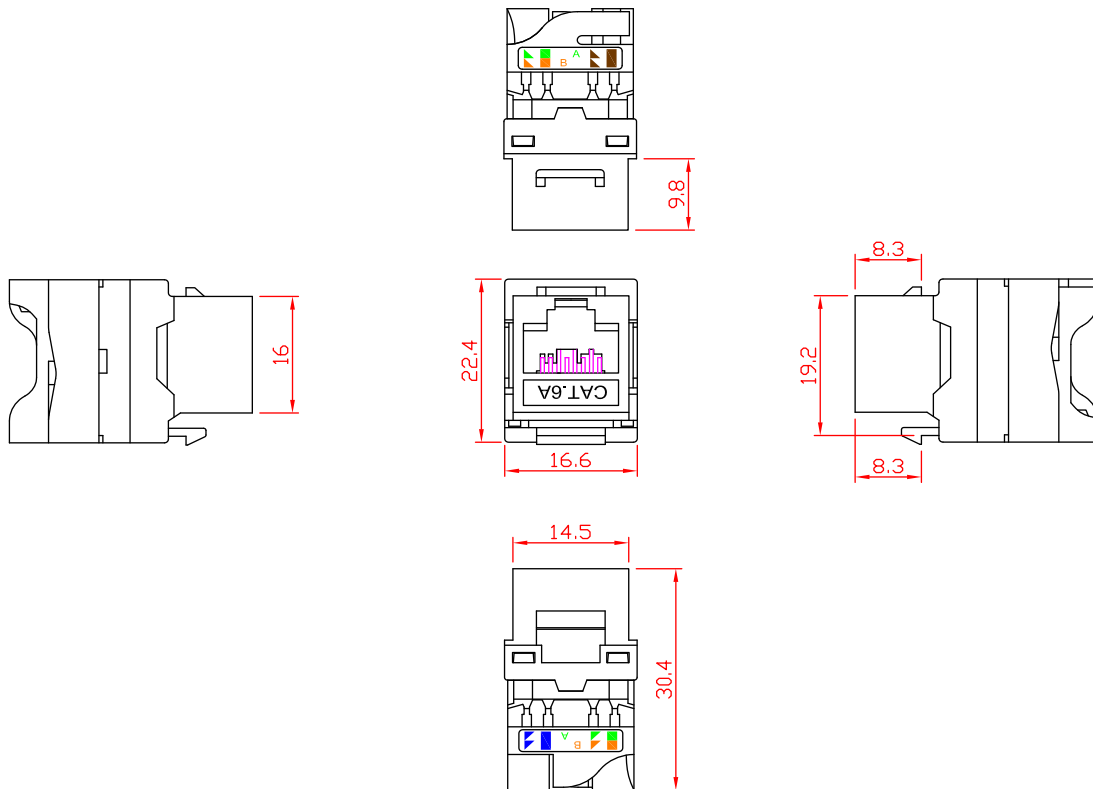
F

G

H

I

J



Keystone Modul RJ45 CAT 6A, UTP

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

Anschlüsse:	RJ45-Buchse (8P8C) Klemmleiste für LSA Montage
Material Gehäuse:	PC
Material Kontakte:	Phosphor-Bronze
Schirmungsklasse:	UTP
Spezifikation:	CAT6A
Max. Bandbreite:	500 MHz
Kontaktwiderstand:	100 MΩ max.
Isolationswiderstand:	1000 MΩ min. @ 500 V ===
Spannungsfestigkeit:	750 V ~ RMS 60 Hz, 1 min
Nennspannung:	125 V ~ RMS
Nennstrom:	1,5 A
Dauerhaftigkeit Steckverbindung:	RJ45: 750x min. Schneidklemme: 200x min.
AWG:	22 - 26
Anwendbarer Kabeldurchmesser:	AD max. 7,5 mm
Lagertemperatur:	-40°C bis +85°C
Betriebstemperatur:	0°C bis 70°C

Keystone module RJ45 CAT 6A, UTP

- can be mounted in Keystone panels up to 24 ports or wall outlets
- connectors have TIA 568A/B colour code
- suitable for Power over Ethernet (PoE) according to IEEE 802.3 af

Connectors:	RJ45 female (8P8C) Terminal strip for IDC connectors
Material housing:	PC
Material contacts:	Phosphor Bronze
Shielding class:	UTP
Specification:	CAT6A
Max. bandwidth:	500 MHz
Contact resistance:	100 MΩ max.
Insulation resistance:	1000 MΩ min. @ 500 V ===
Dielectric strength:	750 V ~ RMS 60 Hz, 1 min
Rated voltage:	125 V ~ RMS
Rated current:	1.5 A
Durability plug connection:	RJ45: 750x min. IDC: 200x min.
AWG:	22 - 26
Applicable cable diameter:	OD max. 7.5 mm
Storage temperature:	-40°C to +85°C
Operating temperature:	0°C to 70°C



Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name
		gez.:	17.08.2021	ir
		gepr.:	17.08.2021	aw
		Norm:		
Änderungen vorbehalten / Subject to change				

Bezeichnung
NET Keystone CAT 6A UTP
toolless rotating button



Blatt
1/1

Zeichnungs-Nr.:
93827

von

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14