

# ROLINE Kat.6 (Class E) Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, weiss

<b>Artikelnummer</b>	26.11.0353
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	26.11.0353
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990170562



## ROLINE Keystone in Kat.6 Qualität für den Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken

- Anschluss der Kabel an die Keystones erfolgt werkzeuglos - die Kabeladern werden einfach in die Führungen gelegt, das Modul wird geschlossen und zusammengedrückt - fertig ist der Anschluss
- Keystones mit aufgedruckter Farbcodierung gemäß EIA / TIA 568
- Die Keystone-Module können in einen 19"-Modulträger (26.11.0357 in schwarz oder 26.11.0356 in lichtgrau) eingeklinkt werden. Oder sie werden zusammen mit einer Modulaufnahme 25.16.8579 zur Anschlussdose.
- Die ROLINE Kat.6/Class E 19"-Keystone-Patchpanel genügen den übertragungstechnischen Eigenschaften eines Kat.6/Class E Links
- Wir empfehlen für den Aufbau einer strukturierten Verkabelung folgende Komponenten zu verwenden:ROLINE UTP Kat.6/Class E Massivdraht Installationskabel (Best.-Nr.- 21.15.0989), ROLINE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.16.8494), ROLINE Kat.6/Class E 19"-Keystone-Patchpanel (Best.-Nr. 26.11.0357/.0356 und 26.11.0352/.0353), und ROLINE UTP Patchkabel mit RJ45 Stecker (Best.-Nr.

Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Anschluss technik TP

Produkttyp	RJ45 Keystone Jack
Farbe	weiß
Schirmungstyp	ungeschirmt
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Anzahl Ports	1
Anschluss Verlegekabel	Krone LSAplus
Belegung	EIA/TIA 568A & 568B
Steckrichtung	gerade
Betriebstemperatur min.	-10 °C
Betriebstemperatur max.	60 °C
Höhe	23 mm
Breite	16 mm
Tiefe	38 mm
Gewicht	7.6 g
Verpackungshöhe	10 mm
Verpackungsbreite	30 mm
Verpackungstiefe	40 mm
Paketgewicht	0.009 kg