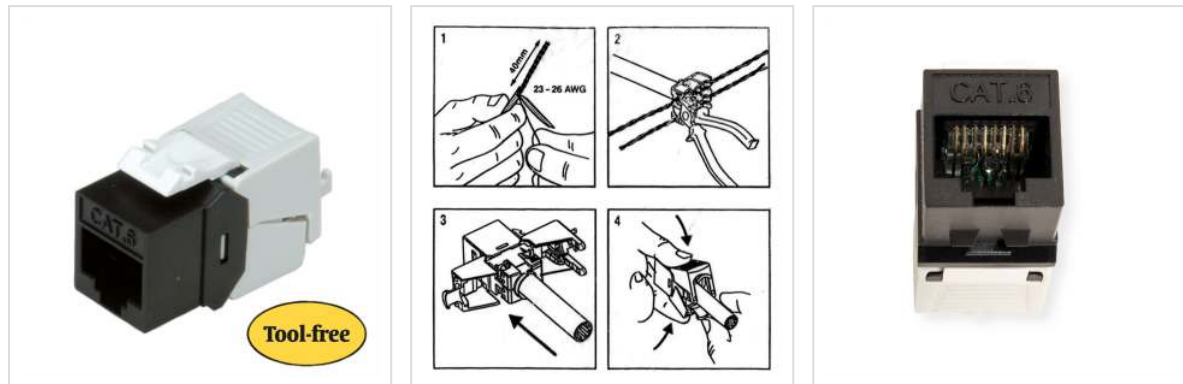


# **ROLINE Kat.6 (Class E) Keystone, ungeschirmt, werkzeuglos, SLIM, schwarz**

<b>Artikelnummer</b>	26.11.0375
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	26.11.0375
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990110971

**roline**  
Designed for Professionals



**Tool-free**

## **ROLINE Keystone in Kat.6 Qualität für den Einsatz in Gigabit Ethernet Netzwerken - jetzt in besonders schmaler Bauform**

- 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, alternativ auch 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"-Keystones 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.- 21.15.0990), ROLINE Kat.6/Class E Anschlussdosen (Best.-Nr. 25.16.8494), ROLINE Kat.6/Class E 19"-Keystone-Patchpanel (Best.-Nr. 26.11.0357 und 26.11.0375), und ROLINE UTP Patchkabel mit RJ45 Steckern (Best.-Nr. 21.15.0935). Diese Produktkombination wurde in unserem hauseigenen Prüflabor nach Klasse E im Channel von 100m gemessen.

## Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Anschlusstechnik TP
Produkttyp	RJ45 Keystone Jack
Farbe	schwarz
Schirmungstyp	ungeschirmt
Übertragungsqualität	Cat6 / Class E
Anzahl Ports	24
Anschluss Verlegekabel	Krone LSplus
Belegung	EIA/TIA 568A & 568B
modularer Aufbau	ja
Steckrichtung	gerade