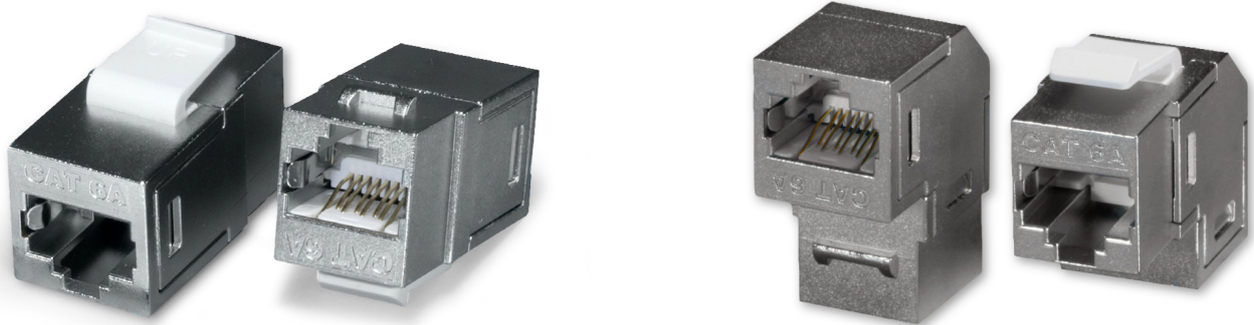


# RJ45 Keystone Kuppler

geschirmt, Kategorie 6A Link/Klasse EA



RJ45 Keystone Kuppler (RJ45-RJ45)



## Beschreibung

Optimal geeignet zum Aufbau von Consolidation Points und Cross-Connect-Verkabelungen.  
Für die Übertragung aller digitalen und analogen Anwendungen bis zur Kategorie 6A (Link) / Klasse EA gemäß ISO/IEC 11801, EN 50173-1 und EIA/TIA 568-B.2-10. Kompaktes Gehäuse aus Zink-Druckguss.  
Geringe Einbautiefe.  
Gerade und gewinkelte Bauform.  
Mit Keystone-Befestigung einbaubar z.B. in Patchpanel KS 24x.

## Elektrische Eigenschaften

Gbit/s	Bis 10 Gbit/s
Schirmung	geschirmt

## Mechanische Eigenschaften

Cu-Leiter Draht	-
-----------------	---

## Normen

Cat./Class	Cat.6 <sub>A</sub> / Klasse E <sub>A</sub>
PoE	IEEE 802.3bt Type 4 (100W)
Steckerstandard	IEC 60603-7-51
Verkabelungsnormen	TIA/EIA 568-x, EN 50173-1, ISO/IEC 11801

## Versionen

Artikelnummer	Produkt	Gewicht [kg]	GTIN / EAN
445231	RJ45-Keystone-Kuppler, Cat.6A Link/Klasse EA, 180 Grad (gerade)	0,03 kg	40393910149791
41802400ZY	RJ45-Keystone-Kuppler, Cat.6A Link/Klasse EA, 90 Grad (gewinkelt)	0,03 kg	40393910217568