

# Patchkabel RJ45, 90°

## Kat. 6<sub>A</sub> ISO / IEC, geschirmt - Kat. 6, geschirmt

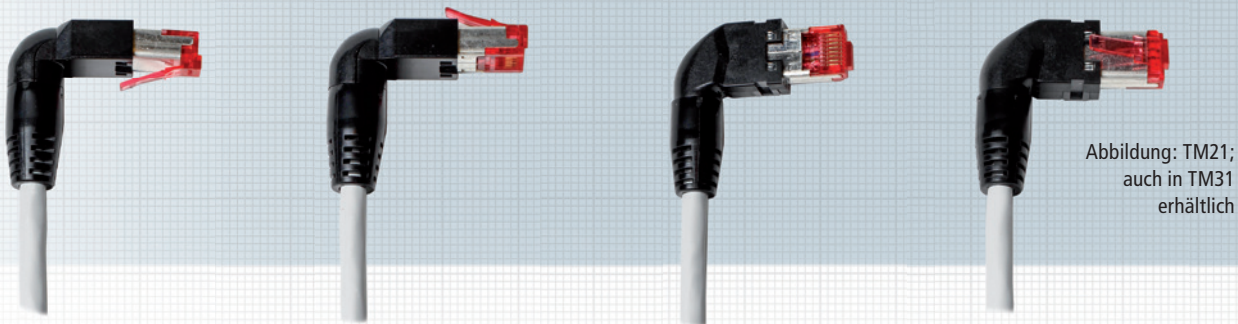


Abbildung: TM21;  
auch in TM31  
erhältlich

Verbindungskabel RJ45/RJ45 geschirmt, 1:1 Belegung mit gewinkelten RJ45-Steckern. Dieses Patchkabel ist für den Einsatz in Büros und Rechenzentren geeignet.

Das verwendete Kabel bietet mit seinem Kombischirm (PiMf + Geflecht) sowie den 360° geschirmten RJ45-Steckern ein Höchstmaß an Datensicherheit.

Aufgrund der hohen Variantenzahl wird jede Anfrage separat kalkuliert.

### Normen:

IEEE 802.3; 10BaseT; 100BaseT; 1000BaseT; 10GBaseT;  
IEEE 802.5 16MB; ISDN; ATM; Telefon

### Eigenschaften:

Mantel	FRNC: IEC 60332-1-2; IEC 60754-2; IEC 61034
Tüllenfarbe	schwarz
EMV	Kombischirm (PiMf + Geflecht) / Stecker nach EN 60603-7 mit 360° Schirmung
zugelassene Stecker	TM11, TM21, TM31
Elektrische Werte	TM31: Kat. 6 <sub>A</sub> TM21: Kat. 6
Chemische Eigenschaften	Frei von gefährlichen Stoffen nach RoHS 2002/95/EG
Verpackungseinheit	bis 3 m Länge: 10 Stück im Polybeutel 3,01 bis 5 m: 5 Stück im Polybeutel über 5 m: einzeln verpackt
Längenschlüssel	letzte vier Ziffern in der Bestell-Nummer = Länge des Cords in dm

Bezeichnung	TM21	TM31
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>weiß</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>schwarz</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>grau</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>rot</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>gelb</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>grün</b>	auf Anfrage	auf Anfrage
Patchkabel RJ45 Hirose 90°, <b>blau</b>	auf Anfrage	auf Anfrage