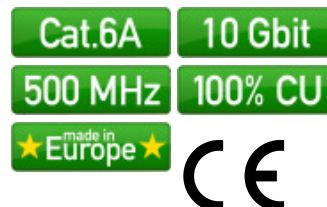


# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, weiß



### Beschreibung

Das **in Europa gefertigte** Cat.6A RJ45 Patchkabel gewährleistet sehr gute Eigenschaften für **10 Gigabit** Ethernet Anwendungen. Zusammengesetzt ist das Patchkabel aus dem Cat.7 Rohkabel **UC900 SS27** von Draka und **TM21** Steckern von Hirose.

Querschnitt 4 x 2 x AWG27/7  
Montierte Knickschutztülle

### Allgemeine Daten

Kategorie	6A (TIA)
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ45 8(8)
Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ45 8(8)
Steckertyp	TM21 rot
Kontakte	Vergoldet
Pinbelegung	1:1
Belegung	nach TIA/EIA 568B
Ausführung	Geschirmt
Knickschutztülle	aufgesteckt
Farbe der Knickschutztülle	weiß
Rasthebelschutz	Ja

### Mechanische Eigenschaften

Steckzyklen	≥750
Biegeradius	>25 mm
Schirmkontaktierung	360° Schirmbefestigung

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, weiß

### Kabelaufbau

Rohkabel	Cat.7
Kabelaufbau	S/FTP
Gesamtabschirmung	ca. 45 %
Kabelkonstruktion	4x2
AWG-Querschnitt/Litzen pro Ader	27/7
Leitermaterial	Kupfer

### Kabelmantel

Mantel-Material	LSZH
Mantel-Farbe	weiß
Außendurchmesser des Kabels	5,9 mm
Euroklasse	Eca
Flammwidrig	nach IEC60332-1
Halogen frei	nach IEC60754-2
Raucharm	nach IEC61034

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich (Betrieb)	-20 – 60 °C
Temperaturbereich (Installation)	0 – 50 °C

### Elektrische Eigenschaften

NVP-Wert	79 %
Impedanz	100 ±25 Ω
Leiterwiderstand DC	170 Ω/km
Schleifenwiderstand	< 340 Ω/km
Widerstandsunsymmetrie	< 3 %
Isolationswiderstand	> 2000 MΩ
Prüfspannung	1000 (V DC, 1min) Ader/Ader und Ader/Schirm

### Übertragungstechnische Eigenschaften

Bandbreite	500MHz
------------	--------

### Normen, Zulassungen, Zertifizierungen

Steckverbinder	IEC 60603-7-51
Harmonisierte Norm	EN 50575

### Verfügbare Varianten

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



## RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, weiß

Art.Nr.	Bezeichnung	Länge
K8058.0,25	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 0,25m, weiß	0,25 m
K8058.0,50	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 0,5m, weiß	0,5 m
K8058.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 1m, weiß	1,0 m
K8058.1,5	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 1,5m, weiß	1,5 m
K8058.2	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 2m, weiß	2,0 m
K8058.3	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 3m, weiß	3,0 m
K8058.5	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 5m, weiß	5,0 m
K8058.7,5	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 7,5m, weiß	7,5 m
K8058.10	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 10m, weiß	10,0 m
K8058.15	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 15m, weiß	15,0 m
K8058.20	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 20m, weiß	20,0 m
K8058.25	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 25m, weiß	25,0 m
K8058.30	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 30m, weiß	30,0 m
K8058.50	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, 50m, weiß	50,0 m

### Ähnlicher Artikel

K8056.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, orange
K8055.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, gelb
K8054.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, blau
K8053.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, grün
K8052.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, rot
K8051.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, grau
K8050.1	RJ45 Patchkabel S/FTP, Cat.6A, TM21, UC900, schwarz

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-08-2020 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



EFB-Elektronik GmbH  
Striegauer Straße 1  
33719 Bielefeld

fon: +49 521 40 41 8-0  
fax: +49 521 40 41 8-50

info@efb-elektronik.de  
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG  
WE CARE FOR CONNECTION

