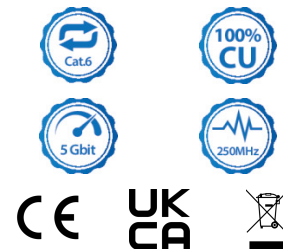
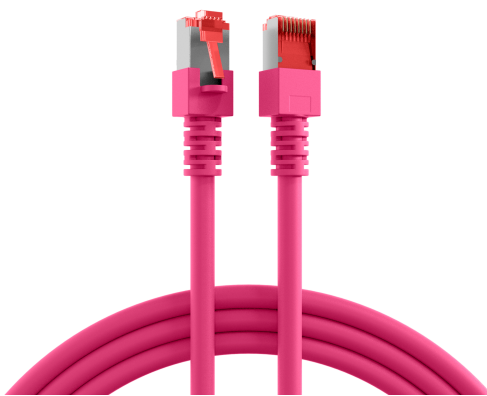


# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m



### Beschreibung

RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH

Das Cat.6 Patchkabel hat vergoldete Kontakte und ermöglicht als Übertragungsstandard 5Gbit Ethernet.

#### Technische Produkteigenschaften

- Cat.6
- S/FTP Kabel mit AWG27/7
- Mantelmaterial aus halogenfreiem LSZH
- Brandschutz: flammwidrig, halogenfrei, raucharm
- Steckverbindung: RJ45 auf RJ45
- Mit Rasthebelschutz
- Besitzt vergoldete Kontakte

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 erzeugt. Technische Änderungen vorbehalten.



# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m

Der Mantel des geschirmten Patchkabels besteht aus halogenfreiem LSZH Material und besitzt einen Längenaufdruck auf der Tülle. Zusätzlich bietet das Kabel die Möglichkeit zur Stromversorgung durch PoE nach IEEE802.3af, PoE+ nach IEEE802.3at und 4PPoE nach IEEE802.3bt.

Die Belegung der RJ45-Stecker erfolgt nach TIA/EIA 568B und ist 1:1. Geeignet für den Temperaturbereich 0 – 60 °C.

Das Netzwerkkabel verfügt über ein Leitermaterial aus Kupfer und eignet sich ideal für Applikationen in der strukturierten Gebäudeverkabelung, Industrial Ethernet und in Rechenzentren. Die Bandbreite ist 250 MHz.

### Allgemeine Daten

Geeignet für Schutzzart (IP)	IP20
AWG-Querschnitt	27/7
Ausführung flammwidrig	Ja
Ausführung	Geschirmt
Belegung	nach TIA/EIA 568B
Längenaufdruck	Ja

### General data

Kabeltyp	S/FTP
Pinbelegung	1:1
Rasthebelschutz	Ja
Farbe der Knickschutztüle	lila/violett
Mantel-Farbe	magenta
Kontakte	Vergoldet
Steckertyp	RJ45 Standard
Einsatzgebiet	Industrial Ethernet
Knickschutztüle	angespritzt
Halogenfrei	Ja
Kategorie	6

### Mechanical characteristics

Schirmkontaktierung	Punktueller Schirmkontakt
Steckzyklen	≥750
Biegeradius	>31 mm

### Cable construction

Leitermaterial	Kupfer
----------------	--------

### Kabelaufbau

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 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



# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m

Steckverbindertyp Anschluss 2	RJ45 8(8)
Steckverbindertyp Anschluss 1	RJ45 8(8)
Kabelkonstruktion	4x2

### Cable sheath

Raucharm	Ja
Ölbeständig nach EN 60811-404	Nein
Flammwidrig	nach IEC60332-1
Mantelmaterial	LSZH
Silikonfrei	Ja

### Kabelmantel

Außendurchmesser des Kabels	6,2 mm
Halogen frei	Ja
Kabelaufdruck	Cat.6 S/FTP 4x2xAWG27/7 PIMF ISO/IEC 11801 & EN50173-1 TIA/EIA 568B.2-1 Halogen Free ***Gigabit*** <a href="http://www.efb-elektronik.de">www.efb-elektronik.de</a>

### Environmental conditions

Temperaturbereich	0 - 60 °C
-------------------	-----------

### Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich (Betrieb)	-20 - 75 °C
Temperaturbereich (Lagerung)	-20 - 60 °C
Temperaturbereich (Installation)	-20 - 60 °C

### Electrical characteristics

Isolationswiderstand	10 MΩ
NVP-Wert	- %
Schleifenwiderstand	370 Ω/km
Kontaktwiderstand	30 mΩ
Leiterwiderstand DC	185 Ω/km
POE Klasse	PoE+ nach IEEE802.3at
Strombelastbarkeit	max. 1 A
Widerstandsunsymmetrie	5 %

### Elektrische Eigenschaften

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 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



# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m

Prüfspannung	1000 (V DC, 1min) Ader/Ader und Ader/Schirm
Betriebs-/Bemessungsspannung	max. 50 V DC

### Übertragungstechnische Eigenschaften

Bandbreite	250MHz
------------	--------

### Standards, approvals, certifications

Verkabelungsstandard	EN50173
Ölbeständig nach EN 60811-2-1	Nein
Steckverbinder	IEC 60603-7-5

### Verfügbare Varianten

ArtNr.	Bezeichnung	Länge	Längentoleranz
K5519.0,15	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 0,15m	0,15 m	±5 %
K5519.0,25	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 0,25m	0,25 m	±5 %
K5519.0,5	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 0,5m	0,5 m	±5 %
K5519.1	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 1m	1,0 m	±5 %
K5519.1,5	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 1,5m	1,5 m	±5 %
K5519.2	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m	2,0 m	±5 %
K5519.3	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 3m	3,0 m	±5 %
K5519.5	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 5m	5,0 m	±5 %
K5519.7,5	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 7,5m	7,5 m	±5 %
K5519.10	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 10m	10,0 m	±5 %
K5519.15	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 15m	15,0 m	±5 %
K5519.20	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 20m	20,0 m	±5 %
K5519.25	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 25m	25,0 m	±5 %
K5519.30	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 30m	30,0 m	±5 %
K5519.40	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 40m	40,0 m	±5 %
K5519.50	RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 50m	50,0 m	±5 %

### Zeichnungen

Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 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

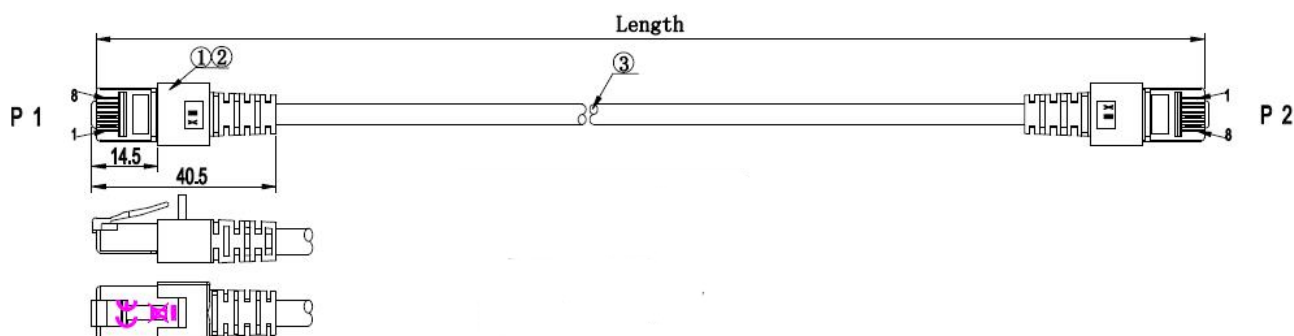
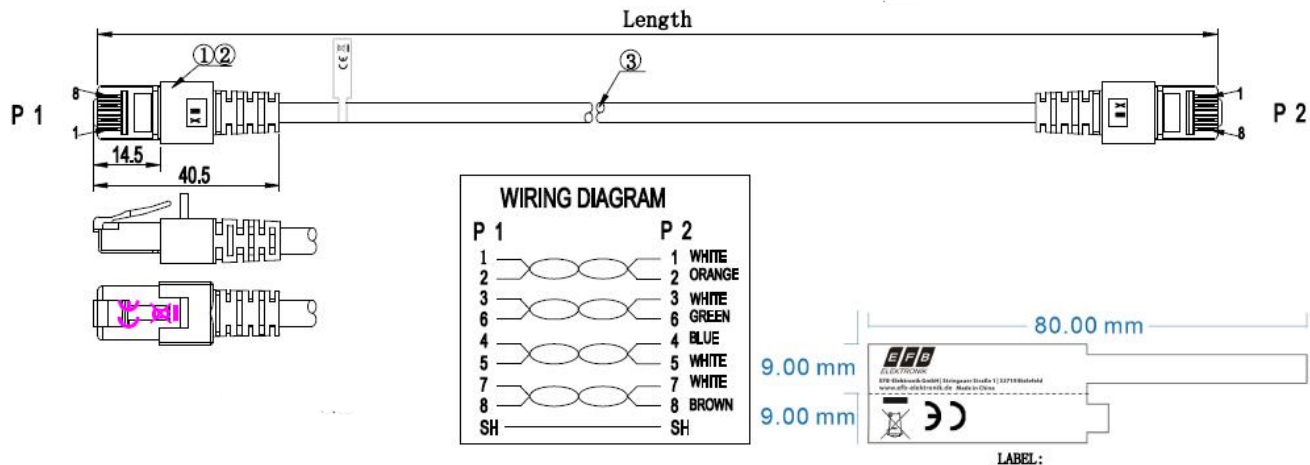
info@efb-elektronik.de  
www.efb-elektronik.de

WIR SORGEN FÜR VERBINDUNG  
WE CARE FOR CONNECTION



# DATENBLATT

## RJ45 Patchkabel Cat.6 S/FTP LSZH magenta 2m



Dieses Datenblatt wurde maschinell am 24-02-2025 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

