



### RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m



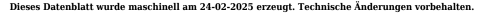
#### **Beschreibung**

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel

Das Cat.6A (TIA) Patchkabel ermöglicht als Übertragungsstandard 10Gbit Ethernet und hat vergoldete Kontakte.

#### Technische Produkteigenschaften

- Cat.6A (TIA)
- S/FTP Kabel mit AWG26/7
- Mantelmaterial aus halogenfreiem LSZH
- Brandschutz: flammwidrig, halogenfrei, raucharm
- Steckverbindung: RI45 auf RI45
- Mit Rasthebelschutz









### DATENBLATT



### RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m

#### • Besitzt vergoldete Kontakte

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

Die Belegung der gelben RJ45-Stecker ist 1:1 und erfolgt nach TIA/EIA 568B. Passend für den Temperaturbereich -20 – 60 °C.

Das LAN Kabel verfügt über ein Leitermaterial aus Kupfer und eignet sich optimal für Applikationen in der strukturierten Gebäudeverkabelung, Industrial Ethernet und in Rechenzentren. Eine Bandbreite von 500 MHz wird dabei erzielt.

Allgemeine Daten		
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20	
Ausführung flammwidrig	Ja	
Ausführung	Geschirmt	
Belegung	nach TIA/EIA 568B	
Längenaufdruck	Ja	
AWG-Querschnitt	26/7	

General data		
Kabeltyp	S/FTP	
Pinbelegung	1:1	
Rasthebelschutz	Ja	
Steckertyp	RJ45 Standard gelb	
Mantel-Farbe	gelb	
Kontakte	Vergoldet	
Farbe der Knickschutztülle	gelb	
Einsatzgebiet	Industrial Ethernet	
Knickschutztülle	angespritzt	
Halogenfrei	Ja	
Kategorie	6A (TIA)	

Mechanical characteristics	
Schirmkontaktierung	Punktueller Schirmkontakt
Biegeradius	>32,5 mm
Steckzyklen	≥750

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









# RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m

#### **Cable construction**

Rohkabel	Cat.7
Leitermaterial	Kupfer

#### Kabelaufbau

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

#### Cable sheath

Ölbeständig nach EN 60811-404	Nein
Flammwidrig	nach IEC60332-1
Mantelmaterial	LSZH
Silikonfrei	Ja
Raucharm	nach IFC61034

#### Kabelmantel

Außendurchmesser des Kabels	6,5 mm
Kabelaufdruck	Cat.7 raw cable S/FTP 4x2xAWG26/7 PIMF 600MHz ISO/IEC 11801 & EN50173-1 TIA/EIA 568B-2.1 Halogen Free ***10GIGABIT*** www.efb-elektronik.de
Halogen frei	nach IEC60754-2

#### **Environmental conditions**

Temperaturbereich -20 - 60 °C

Electrical characteristics		
Isolationswiderstand	10 ΜΩ	
Schleifenwiderstand	292 Ω/km	
Kontaktwiderstand	30 mΩ	
POE Klasse	PoE+ nach IEEE802.3at	
Strombelastbarkeit	max. 1 A	
Impedanz	100 ±5 Ω	
Widerstandsunsymmetrie	5 %	
Leiterwiderstand DC	146 Ω/km	

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









### RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m

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

Übertragungstechnische Eigenschaften		
Übertragung	10Gbit	
Bandbreite	500MHz	

Standards, approvals, certifications		
Verkabelungsstandard	EN50173	
Ölbeständig nach EN 60811-2-1	Nein	
Steckverbinder	IEC 60603-7-51	

Verfügbare Varianten			
ArtNr.	Bezeichnung	Länge	Längentoleranz
MK7001.0,15Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,15m	0,15 m	±5 %
MK7001.0,25Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m	0,25 m	±5 %
MK7001.0,5Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,5m	0,5 m	±5 %
MK7001.1Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 1m	1,0 m	±5 %
MK7001.1,5Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 1,5m	1,5 m	±5 %
MK7001.2Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 2m	2,0 m	±5 %
MK7001.3Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 3m	3,0 m	±5 %
MK7001.5Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 5m	5,0 m	±5 %
MK7001.7,5Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 7,5m	7,5 m	±5 %
MK7001.10Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 10m	10,0 m	±5 %
MK7001.15Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 15m	15,0 m	±5 %
MK7001.20Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 20m	20,0 m	±5 %
MK7001.25Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 25m	25,0 m	±5 %
MK7001.30Y	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 30m	30,0 m	±5 %
Zeichnungen			

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









# RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP LSZH Cat.7 Rohkabel gelb 0,25m

