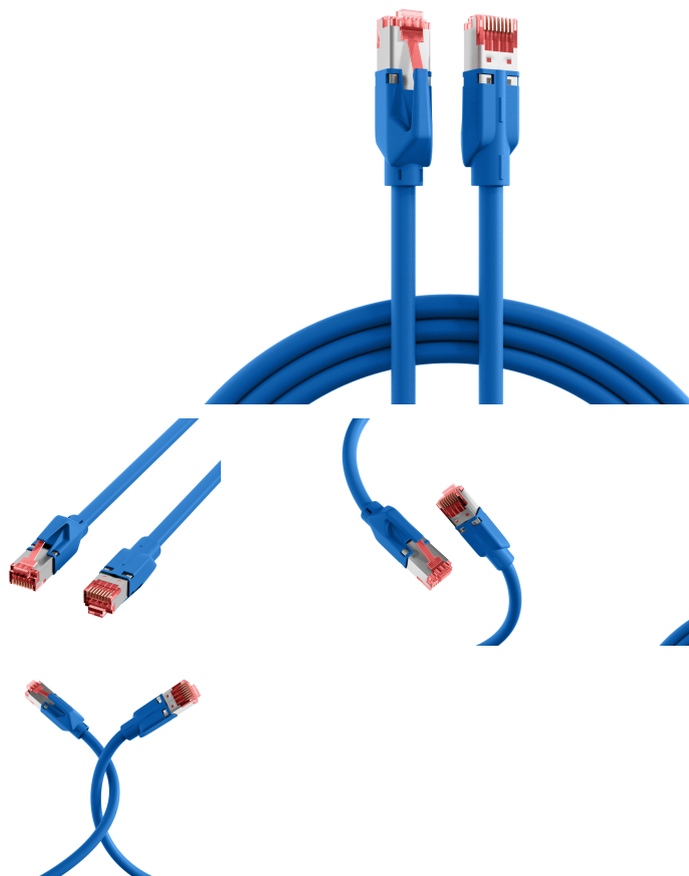


DATENBLATT

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m



Beschreibung

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21

Das Cat.6A (TIA) Patchkabel erfüllt die Anforderungen für 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: RJ45 auf RJ45
- Mit Rasthebelschutz

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



DATENBLATT

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m

- Besitzt vergoldete Kontakte

Der Mantel des geschirmten Patchkabels besteht aus halogenfreiem LSZH Material. Darüber hinaus bietet das Kabel die Möglichkeit zur Stromversorgung durch PoE nach IEEE802.3af, PoE+ nach IEEE802.3at und 4PPoE nach IEEE802.3bt.

Die Belegung der roten TM21-Stecker erfolgt nach TIA/EIA 568B und ist 1:1.

Das Ethernet Kabel verfügt über ein Leitermaterial aus Kupfer und eignet sich optimal für Applikationen in der strukturierten Gebäudeverkabelung, Industrial Ethernet und in Rechenzentren. Die Bandbreite ist 500 MHz.

Allgemeine Daten

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

General data

Farbe der Knickschutztülle	blau
Kabeltyp	S/FTP
Pinbelegung	1:1
Rasthebelschutz	Ja
Steckertyp	TM21 rot
Knickschutztülle	aufgesteckt
Kontakte	Vergoldet
Einsatzgebiet	Industrial Ethernet
Kabeltyp nach Hersteller	Dätwyler CU 7702 flex
Mantel-Farbe	blau
Halogenfrei	Ja
Kategorie	6A (TIA)

Mechanical characteristics

Schirmkontaktierung	360° Schirmbefestigung
Biegeradius	>20 mm
Steckzyklen	≥750

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



DATENBLATT

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m

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
Raucharm	nach IEC61034

Kabelmantel

Außendurchmesser des Kabels	5,8 mm
Halogen frei	nach IEC60754-2

Umgebungsbedingungen

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

Electrical characteristics

NVP-Wert	78 %
Leiterwiderstand DC	135 Ω/km
POE Klasse	PoE+ nach IEEE802.3at
Schleifenwiderstand	270 Ω/km
Strombelastbarkeit	max. 1 A
Impedanz	100 ±5 Ω

Elektrische Eigenschaften

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

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



DATENBLATT

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m

Übertragungstechnische Eigenschaften

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
K8708BL.0,15	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 0,15m	0,15 m	±5 %
K8708BL.0,25	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 0,25m	0,25 m	±5 %
K8708BL.0,50	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 0,5m	0,5 m	±5 %
K8708BL.1	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 1m	1,0 m	±5 %
K8708BL.1,5	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 1,5m	1,5 m	±5 %
K8708BL.2	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 2m	2,0 m	±5 %
K8708BL.3	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 3m	3,0 m	±5 %
K8708BL.5	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 5m	5,0 m	±5 %
K8708BL.7,5	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 7,5m	7,5 m	±5 %
K8708BL.10	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m	10,0 m	±5 %
K8708BL.15	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 15m	15,0 m	±5 %
K8708BL.20	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 20m	20,0 m	±5 %
K8708BL.25	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 25m	25,0 m	±5 %
K8708BL.30	RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 30m	30,0 m	±5 %

Zeichnungen

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



DATENBLATT

RJ45 Patchkabel Cat.6A S/FTP Dätwyler 7702 TM21 blau 10m



- 1 Innenleiter:** AWG26, Cu-Litze, blank
- 2 Ader:** Ø 0.99 mm
- 3 Abschirmung Paar:** Alu PETP-Folie
- 4 Abschirmung:** Cu-Geflecht, verzinkt
- 5 Mantel:** LSZH , grau, RAL 7035

Belegung: 1 -sw- 1

2 -gn- 2

3 -rt- 3

4 -bl- 4

5 -ws- 5

6 -or- 6

7 -ge- 7

8 -br- 8

Schirm beidseitig auf Gehäuse!

Farbe / Code

weiß /blau, rot/orange, schwarz/grün, gelb/braun, nach IEC 60189 und IEC 60708

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

