



HARTING RJ Industrial®

Patchkabel, umspritzt, 8-adrig, Kat. 6

RJ45 Verbindungskabel im Schalt- oder Verteilerschrank bzw. innerhalb von Steuerungen

RJ45 Kabel

PUR	<input checked="" type="checkbox"/>	8-adrig	<input checked="" type="checkbox"/>	4-adrig	<input type="checkbox"/>	Kat. 5	<input type="checkbox"/>	Kat. 6	<input checked="" type="checkbox"/>	Kat. 6A	<input type="checkbox"/>	Kat. 7	<input type="checkbox"/>
-----	-------------------------------------	---------	-------------------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------	--------	-------------------------------------	---------	--------------------------	--------	--------------------------

verwendete Steckverbindertypen

RJ45, umspritzt, mit Rasthebelschutz

verwendetes Kabel

4 x 2, Twisted Pair, geschirmt, S/FTP
Kategorie 7 gemäß IEC 61 156-6, EN 50 288-4-2

Mantelmaterial

PUR, halogenfrei LSZH

Verdrahtung

8-polig, 1:1 oder gekreuzt

Übertragungseigenschaften

Kategorie 6 / Klasse E bis 250 MHz
gemäß ISO/IEC 11 801:2002, EN 50 173-1

Übertragungsrate

10/100/1000 Mbit/s

Schirmung

Voll geschirmt, 360° Schirmkontakt

Betriebstemperaturbereich

0 °C ... +60 °C

Vorzugslängen

0,5 m / 1 m / 2 m / 3 m / 5 m / 10 m
weitere Längen auf Anfrage

Farbe

Gelb

Vorteile

Robustes Industriedesign
Einfaches Handling für alle Applikationen
Halogenfrei
RoHS konform