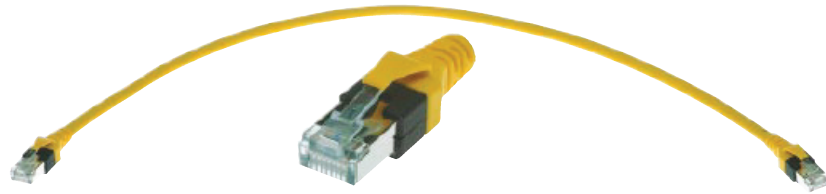


Systemkabel



HARTING RJ Industrial®

Patchkabel, umspritzt, 8-adrig, Kat. 6

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

IP 20	<input checked="" type="checkbox"/>	IP 65 / IP 67	<input type="checkbox"/>	IP 65 / IP 67 auf IP 20	<input type="checkbox"/>	Kat. 5	<input type="checkbox"/>	Kat. 6	<input checked="" type="checkbox"/>
-------	-------------------------------------	---------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------	--------	--------------------------	--------	-------------------------------------

verwendete Steckverbindertypen	RJ45, umspritzt, mit Rasthebelschutz
verwendetes Kabel	4 x 2, Twisted Pair, geschirmt, S/FTP
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 / 7,5 m weitere Längen auf Anfrage
Farbe	Gelb

Vorteile	Robustes Industriedesign Einfaches Handling für alle Applikationen Halogenfrei RoHS konform
-----------------	--

