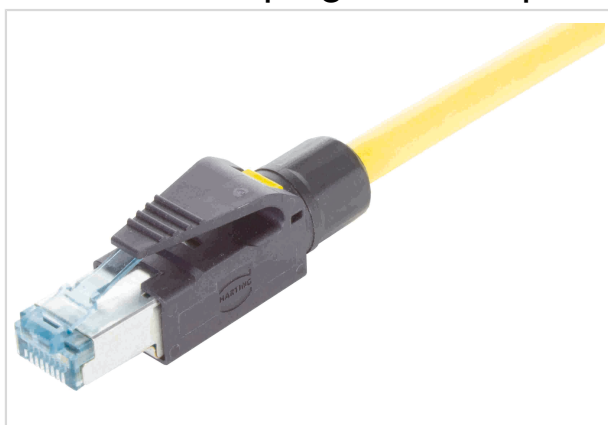


RJI RJ45 GL plug Cat6A, 8p, IP20



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 45 151 1520
Beschreibung	RJI RJ45 GL plug Cat6A, 8p, IP20
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09451511520

Bezeichnung

Kategorie	Steckverbinder
Baureihe	HARTING RJ Industrial®
Komponente	Kabelsteckverbinder
Beschreibung	gerade

Ausführung

Anschlussart	Piercinganschluss
Schirmung	voll geschirmt, 360° Schirmkontakt
Kontaktanzahl	8
Lieferumfang	Gehäuse mit Schirmung Kabelverschraubung Montageanleitung

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	0,08 ... 0,22 mm² flexibel
Leiterquerschnitt	AWG 28/7 ... AWG 24/7 flexibel
Aderaußendurchmesser	≤1,05 mm
Übertragungseigenschaften	Kat. 6A Klasse E _A bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2,5 Gbit/s 5 Gbit/s 10 Gbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +70 °C

Technische Kennwerte

relative Luftfeuchte	95 % nicht kondensierend (Betrieb)
Steckzyklen	≥750
Schutzart nach IEC 60529	IP20
Kabeldurchmesser	4,5 ... 9 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Gehäuse	Polycarbonat (PC)
Farbe Gehäuse	schwarz
Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94	V-0
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel
Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen	R26

Normen und Zulassungen

Normen	EN 45545-2
Zulassungen	DNV GL
UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	28 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140059412
eCl@ss	27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar)