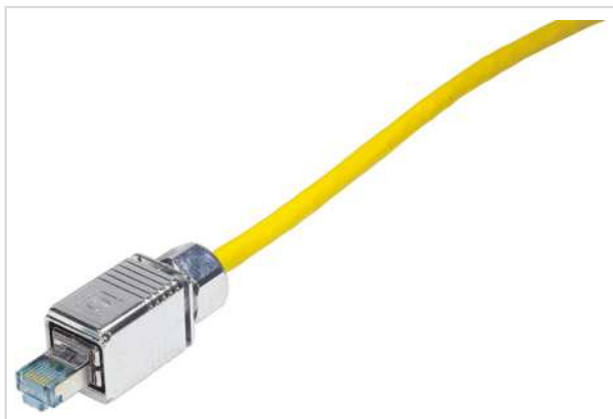


HPP V4 RJ45 GL PLUG Cat6A 8p, METALIC



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 45 195 1520 |
| Beschreibung | HPP V4 RJ45 GL PLUG Cat6A 8p, METALIC |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09451951520 |

Bezeichnung

| | |
|-------------|-----------------------|
| Kategorie | Steckverbinder |
| Baureihe | HARTING PushPull (V4) |
| Bezeichnung | RJ45 |
| Komponente | Steckverbinder-Sets |

Ausführung

| | |
|------------------|---|
| Anschlussart | Piercinganschluss |
| Schirmung | voll geschirmt, 360° Schirmkontakt |
| Kontaktanzahl | 8 |
| Verriegelungsart | PushPull |
| Lieferumfang | inkl. Gehäuse mit RJ45 Steckverbinder, Schirmung und Kabelverschraubung |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|---|
| Leiterquerschnitt | 0,08 ... 0,22 mm ² |
| Leiterquerschnitt | AWG 28/7 ... AWG 24/7 flexibel |
| Aderaußendurchmesser | 1 mm |
| Übertragungseigenschaften | Kat. 6 _A 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 |
| Steckzyklen | ≥750 |



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------------|----------------|
| Schutzart nach IEC 60529 | IP65 |
| Kabeldurchmesser | 4,9 ... 8,6 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------|---|
| Werkstoff Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Farbe Gehäuse | silber |
| RoHS | konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahmen | 6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| ELV Status | konform mit Ausnahme |
| China RoHS | 50 |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | ja |
| REACH SVHC Stoffe | 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol Potassium 1,1,2,2,3,3,4,4,4-nonafluorobutane-1-sulphonate Blei |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei Nickel |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--|
| Normen | IEC 61076-3-106 Variante 4 (V4) |
| Zulassungen | DNV GL |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079 |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 92,48 g |
| Ursprungsland | Rumänien |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140059498 |
| eCl@ss | 27440114 Rechtecksteckverbinder (feldkonfektionierbar) |