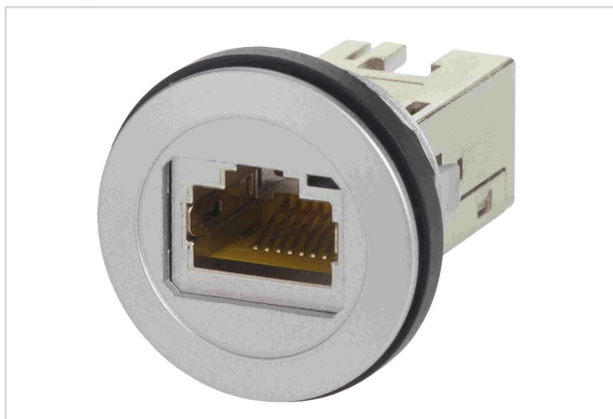


har-port RJ45 Cat.6A; PFT



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 45 452 1560 |
| Beschreibung | har-port RJ45 Cat.6A; PFT |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09454521560 |

Bezeichnung

| | |
|--------------|-----------------------|
| Kategorie | Steckverbinder |
| Baureihe | har-port |
| Komponente | Serviceschnittstellen |
| Beschreibung | RJ45 |

Ausführung

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Schirmung | voll geschirmt, 360° Schirmkontakt |
| Art der Verbindung | Buchse auf Buchse |
| Befestigung | schraubbar in Gehäusewand |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|---|
| Übertragungseigenschaften | Kat. 6 _A Klasse E _A bis 500 MHz |
| Datenrate | 10 Mbit/s |
| | 100 Mbit/s |
| | 1 Gbit/s |
| | 10 Gbit/s |
| Umgebungstemperatur | -25 ... +70 °C |
| Steckzyklen | ≥750 |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP20 |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------|---------------|
| Werkstoff Gehäuse | Polyamid (PA) |
| Farbe Gehäuse | silber |
| RoHS | konform |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------|----------------------------------|
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Antimontrioxid Blei Nickel |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--|
| Normen | EN 45545-2 |
| UL / CSA | UL 1863 DUXR2.E470046 CSA-C22.2 No. 182.4, No. 233-09 DUXR8.E470046 |
| Zulassungen | DNV GL |
| PROFINET | ja |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 23 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140060449 |
| ETIM | EC002599 |
| eCl@ss | 27060304 Geräteanschlussleitung (Datenkabel) |