

Han-Mod RJ45 IDC cable jack 8P AWG 28-24



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 14 545 1561 |
| Beschreibung | Han-Mod RJ45 IDC cable jack 8P AWG 28-24 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09145451561 |

Bezeichnung

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Kategorie | Einsätze |
| Komponente | Datensteckverbinder |
| Beschreibung | Han [®] RJ45 Kabelbuchse |

Ausführung

| | |
|---------------|---------------------------|
| Anschlussart | IDC-Schneidklemmanschluss |
| Geschlecht | Buchse |
| Kontaktanzahl | 8 |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|---|
| Leiterquerschnitt | AWG 28 ... AWG 24 |
| Aderaußendurchmesser | 1,2 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 | ≥500 |
| Kabeldurchmesser | 5 ... 9 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------|---------------|
| Werkstoff Einsatz | Polyamid (PA) |
|-------------------|---------------|



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|------------------------------|
| Werkstoff Schirmung | Zink-Druckguss, vernickelt |
| 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 | nicht enthalten |
| Brandschutz in Schienenfahrzeugen | EN 45545-2 (2020-08) |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R22 (HL 1-3) R23 (HL 1-3) |

Normen und Zulassungen

| | |
|-------------|--------------------------|
| Normen | IEC 60664-1 IEC 61984 |
| Zulassungen | DNV GL |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|--|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 32,387 g |
| Ursprungsland | Lettland |
| europäische Zolltarifnummer | 85389099 |
| GTIN | 5713140161986 |
| ETIM | EC000438 |
| eCl@ss | 27440218 Modul für Industriesteckverbinder (Daten) |