

VB RJ45 LaR -VB RJ45 LaR Cat.6A PUR 1.0m



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 48 858 5745 010 |
| Beschreibung | VB RJ45 LaR -VB RJ45 LaR Cat.6A PUR 1.0m |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09488585745010 |

Bezeichnung

| | |
|-------------------|--|
| Kategorie | Systemverkabelung |
| Baureihe | RJ45 |
| Komponente | Kabelkonfektionen |
| Beschreibung | beidseitig konfektioniert |
| Steckverbinder 1 | HARTING VarioBoot RJ45 Vorzugsrichtungen links/rechts |
| Steckverbinder 2 | HARTING VarioBoot RJ45 Vorzugsrichtungen links/rechts |
| Kabeltyp | Kupferkabel (rund) |
| Kabelbeschreibung | Verdrahtung 1:1 halogenfrei ölbeständig |

Ausführung

| | |
|------------------|----------------|
| Kabellänge | 1 m |
| Anzahl der Adern | 8 |
| Adernaufbau | 4x 2x AWG 26/7 |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|---|
| 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 |



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

| | |
|--------------------------|---|
| Grenztemperatur | -30 ... +75 °C unbewegt -5 ... +50 °C bewegt |
| Schutzart nach IEC 60529 | IP20 |

Materialeigenschaften

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Werkstoff Kabel | PUR (Polyurethan) |
| Farbe Kabel | gelb |
| 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 |

Normen und Zulassungen

| | |
|----------|------------------------------|
| Normen | ISO/IEC 11801 IEC 61156-6 |
| UL / CSA | UL 1863 DUXR.E470046 |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 62,9 g |
| Ursprungsland | Lettland |
| europäische Zolltarifnummer | 85444290 |
| GTIN | 5713140162303 |
| eCl@ss | 27060308 Patchkabel Kupfer (Datenkabel) |